

Ins

MÉMOIRES

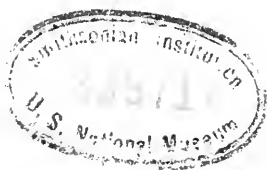
DE LA

SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE

DE BELGIQUE

nr. 1

1892



DÉPOSÉ AUX TERMES DE LA LOI.

Les opinions émises dans les Mémoires de la Société sont propres à leurs auteurs. La Société n'en assume aucunement la responsabilité.

461
568m
ENT

MÉMOIRES

DE LA

SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE

DE

BELGIQUE

I

CH. KERREMANS

CATALOGUE SYNONYMIQUE DES BUPRESTIDES DÉCRITS DE 1758 A 1890.

258921
NOV 10 1892

BRUXELLES

AU SIÈGE DE LA SOCIÉTÉ
20, RUE DU MUSÉE, 20

1892

CATALOGUE SYNONYMIQUE

DES

BUPRESTIDES

DÉCRITS DE 1758 A 1890

PAR

CH. KERREMANS



NOV 10 1892

SÉANCE DU 5 SEPTEMBRE 1891

1892

AVERTISSEMENT.

Le tome V du Catalogue de MM. Gemminger et de Harold⁽¹⁾, comprenant les *Sternoxes* en entier et par conséquent la famille des *Buprestides* a paru en 1869, et deux ans après M. Ed. Saunders⁽²⁾ publiait son Catalogue systématique.

Si à ces deux ouvrages l'on ajoute le supplément au Catalogue de Munich⁽³⁾ que j'ai fait paraître en 1884, l'on aura l'ensemble des catalogues concernant les Buprestides.

L'utilité de ce genre de publications n'est plus à démontrer ; l'inappréciable service qu'ont rendu à la science coléoptérologique MM. Gemminger et de Harold en produisant leur œuvre, complètement indispensable du *Genera* de Lacordaire, et l'impulsion qu'ils ont donnée aux études monographiques et aux travaux descriptifs en facilitant aux auteurs les longues et arides recherches bibliographiques, ont fait de leur catalogue un monument de la plus haute valeur.

Mais depuis 1869, le nombre des espèces décrites a presque doublé⁽⁴⁾, de nouvelles coupes génériques ont été établies, et en ce moment un nouveau travail s'impose, comme d'autres seront par la suite nécessaires au bout d'une nouvelle période d'une vingtaine d'années.

Si l'on songe aux territoires encore vierges de toute indication sur les cartes géographiques les plus récentes, si l'on examine ensuite les étendues immenses où des recherches entomologiques n'ont été effectuées qu'accidentellement et dont on ne connaît qu'une infime partie de la faune ; si l'on calcule enfin que, sur le territoire européen seul, plus de douze mille espèces de Coléoptères ont

(1) *Catalogus Coleopterorum hucusque descriptorum synonymicus et systematicus*, t. 5. — Munich, 1869.

(2) *Catalogus Buprestidarum synonymicus et systematicus*. — Londres, 1871.

(3) *Énumération des Buprestides décrits postérieurement au Catalogue de MM. Gemminger et de Harold*. — Bruxelles, 1884.

(4) Gemminger et de Harold énuméraient 2582 espèces de Buprestides, Ed. Saunders en relevait 2625 et le présent Catalogue en comprend 4200 environ.

été découvertes et que certaines de ses régions sont encore peu connues, l'on comprendra que le nombre des publications entomologiques ne fera que s'accroître encore et qu'il est nécessaire de les résumer, au bout d'un temps donné, par des catalogues qui seront, pour l'avenir, comme autant de jalons devant servir de points de repère et qui permettront de constater la somme des découvertes acquises à la science à la date de leur publication.

Le plan suivant lequel le présent catalogue a été conçu est, à quelques détails près, celui qu'ont adopté MM. Gemminger et de Harold, c'est à dire l'ordre systématique quant au placement des genres et l'ordre alphabétique des espèces de chacun de ceux-ci. Les synonymes, au lieu de figurer dans l'ordre alphabétique à la suite du premier nom d'espèce y sont rangés par ordre d'ancienneté et pour faciliter la recherche des noms, ils figurent, avec renvoi à l'espèce, et sous un caractère spécial, dans l'ordre alphabétique général.

Certes, l'ordre entièrement systématique est de beaucoup préférable et éminemment scientifique ; il permet le classement des collections et facilite, dans une certaine mesure, les déterminations par comparaison avec les espèces ; mais il faut alors que cet ordre soit rigoureusement exact, ce qui constitue un idéal rarement atteint par les catalogues, ainsi que le prouve celui de M. Edw. Saunders qui a dû intercaler au hasard, dans plusieurs genres, les espèces dont il n'a eu connaissance que par une description trop écourtée de certains auteurs qui ont négligé d'en signaler les affinités.

A moins d'avoir à sa disposition la totalité des espèces connues, et sur le classement desquelles on pourra baser ses déductions avec certitude, il est impossible de fixer l'ordre systématique absolu, et cet ordre lui même fût-il obtenu, il ne sera jamais que momentané, attendu que la découverte d'une nouvelle espèce suffit quelquefois pour changer entièrement le système de classification.

En outre un catalogue systématique donnant simplement l'ordre des espèces sans l'indication des caractères différentiels des groupes, des genres et des espèces n'a sa raison d'être que pour le classement des collections, et si ces renseignements y sont ajoutés, il devient plutôt un *synopsis* que, dans les circonstances actuelles et avec les éléments dont je puis disposer, il m'a été impossible d'entreprendre.

Enfin, un catalogue systématique nécessite l'adjonction d'une table alphabétique placée à la fin du volume, et cause ainsi souvent

une perte de temps considérable pour la recherche d'une espèce que l'ordre adopté dans le présent catalogue permet de trouver immédiatement.

J'ai donc cru faire chose prudente en me restreignant à l'ordre purement alphabétique des espèces par genre, laissant aux monographes futurs le soin de déterminer la place à assigner à chacune d'elles.

En classant par *genres* et par *espèces* les différentes formes de Buprestides actuellement connues et déterminées, il n'entre pas dans ma pensée d'adopter comme termes absolus ces deux mots généralement admis par les classificateurs, mais dont la signification est tellement vague que, jusqu'ici, on n'a pu parvenir à les définir clairement, attendu que la valeur spécifique varie suivant les vues personnelles des auteurs. Telle espèce, dont la validité est reconnue par son descripteur peut fort bien n'être qu'une variété ou une race purement locale pour un autre entomologiste, et ces divergences d'opinion tendent à faire admettre que, dans l'immense étendue des formes organiques actuellement connues, l'espèce n'existe pas plus qu'il n'y a des genres, des tribus et des familles.

Ces groupements ne sont, à mon point de vue, qu'une sorte de casiers purement administratifs aidant au classement des organismes et permettant de s'y reconnaître au milieu de l'immensité de formes que nous offre l'étude des animaux inférieurs.

Certes, s'il était possible de trouver des caractères nettement définis dans chaque ordre, de même nature et d'une valeur classificatrice équivalente dans chaque genre, on pourrait en inférer qu'il doit exister une méthode de classification dont la formule serait facile à trouver. Mais actuellement, telle modification d'organe qui constitue la caractéristique d'un genre dans une certaine famille n'est tout au plus, dans une autre, qu'une quantité négligeable, même pour la détermination d'une espèce.

Quant à celle-ci, ses limites tendent à devenir de plus en plus indécises. Au temps de Linné et même encore au temps de Cuvier, les animaux inférieurs alors connus présentaient, par le fait même de leur petit nombre, des caractères suffisamment tranchés pour pouvoir admettre la fixité de l'espèce. Mais tous les jours des formes nouvelles nous apparaissent, rapportées des régions peu connues et venant nous démontrer que les espèces se lient l'une à l'autre comme les anneaux d'une gigantesque chaîne dont les extrémités se rejoignent pour ne former qu'un tout immense d'une variabilité infinie.

Les îles de l'archipel Malais nous offrent à cet égard une étude intéressante quant à la dispersion du genre *Cyphogastra*. Dans chacune de ces îles se retrouvent une ou deux formes spéciales, inconnues des îles avoisinantes, tandis que d'autres formes ont pu s'étendre et se propager dans tout l'archipel. Le même fait se reproduit dans le genre *Belionota*, dont une espèce se retrouve sur la côte orientale d'Afrique, à l'île de la Réunion, dans toute la Malaisie et jusqu'aux Philippines et possède ainsi une aire géographique excessivement étendue alors que d'autres espèces sont tout à fait spéciales à certaines îles. Les différentes formes reconnues aujourd'hui dans ces deux genres nous apparaissent suffisamment tranchées pour pouvoir leur accorder une valeur spécifique, mais on pourrait y trouver aussi un argument en faveur de la variabilité de l'espèce et de l'adaptation aux milieux.

L'ordre de classification adopté pour les genres est, à peu de chose près, celui du *Genera* de Lacordaire, et il y aurait lieu d'en faire une révision minutieuse qui eût retardé considérablement la publication du catalogue et qui ne peut être entreprise qu'à la condition d'avoir à sa disposition des spécimens de tous les genres actuellement décrits.

On ne doit donc voir, dans le présent travail, qu'une simple compilation bibliographique dans laquelle mes vues personnelles n'entrent que pour une quantité négligeable, attendu qu'elles n'ont porté que sur les quelques rectifications synonymiques que j'ai eu l'occasion de remarquer.

Bruxelles, le 1^{er} septembre 1891.

AVIS.

Bien que certaines espèces décrites en 1891 figurent dans le présent catalogue, le relevé des espèces signalées s'arrête au 31 décembre 1890. La mise au courant et à jour exigera donc que les recherches commencent à partir du 1^{er} janvier 1891.

Sternocera

Eschscholtz, *Zool. Atl.*, t. 1 (1829), p. 129.

Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1832), p. 273, pl. 2, f. b. —
Castelnau et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 3, pl. 1. — Lacordaire,
Genera, t. IV (1857), p. 9. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865),
p. 27. — Kerremans, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 56.

æneocastanea Fairm. = *syriaca* Saund.

ænescens Kerr. = *luctifera* Klug.

æquisignata Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866),

p. 298. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888),

p. 15 = *punctatofoveata* Saund., *Trans. Ent.*

Soc., t. 5 (1866), p. 298 = *aurosignata* Thoms.,

Typ. Bupr. (1878), p. 8.

Pachbon.

v. ruficornis Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866),

p. 298.

apicipennis Fairm. = *foveopubens* Fairm.

atrovirens Ancey = *Fischeri* Qued.

aurosignata Thoms. = *æquisignata* Saund.

aurulenta La Ferté = *lævigata* Oliv.

basalis Cast. et Gory = *orientalis* Herbst.

Bertolonii Thoms. = *orissa* Buq.

bicolor Kerr. = *dasypleura* Koll.

Boucardi Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 219. —

Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 79, pl. 1,

f. 5.

Afrique or.

v. multiimpressa Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*,

6^e sér., t. 7 (1887), p. 137.

v. zonata Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888),

p. 80. = *fasciata* Kraatz, *Deutsch. Ent. Zeit.*, t. 32

(1888), p. 416, pl. 5, f. 19-23.

brahmina Chevr. = *chrysis* Fab.

Burchelli White = *orissa* Buq.

Cambieri de Borre = *pulchra* Waterh.

Campanæ Luc., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 1886, p. CLXXIII.

— Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 78.

Afrique équat. occ.

- cariosicollis** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 28 (1884), p. 72; *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. 7 (1887), p. 137. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 76, pl. 1, f. 4. Somalis.
- castanea** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), p. 25, pl. 2, f. 8 b. c. — Fabr., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), pt. 2, p. 195. — Herbst, *Natursyst.*, *Col.* (1801), t. IX, p. 21, pl. 149, f. 1. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 4, pl. 1, f. 2. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 28. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 77. Sénégal, Nubie.
- v. *irregularis* Latr., *Voy. Caillaud* (1823), p. 6. — Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), pl. 1, f. 1. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 4, pl. 1, f. 1.
- chrysidoides** Cast. et Gory = **chrysis** Fabr.
- chrysites** Pallas = **chrysis** Fabr.
- chrysis** Fabr., *Syst. Ent.* (1774), p. 218. — Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), p. 24, pl. 2, f. 8 a. d., pl. 6, f. 52 b. — Herbst, *Natursyst.*, *Col.*, t. IX (1801), p. 14, pl. 138, f. 2. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 7, pl. 2, f. 5. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 69 = *splendida* Goeze, *Ent. Beist.*, t. 1 (1777), p. 595 = **chrysites** Pall., *Ich. Ins.* (1781), p. 62, pl. D, f. 1 = *sternicornis* De Geer, *Abdh. Insect.*, t. 4 (1781), p. 82 = *coromandelsis* (*Cucujus*) Voet, *Cat. Syst. Col.*, t. 1 (1806), p. 93, pl. 49, f. 4 = *brahmina* Chevr., *Silb. Revue Ent.* (1838), p. 8 = *nitens* Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 30 (1886), p. 25. Indes or.
- v. **chrysidoides** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 7, pl. 1, f. 4 = *latesignata* Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 30 (1886), p. 35.
- v. *singularis* Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890), p. 19.
- chrysomma** Dupont = *orientalis* Herbst.
- concolor** Kerr. = *Gerstaekeri* Kerr.
- coromandelsis** Voet = **chrysis** Fabr.
- Currori** White = *orissa* Buq.
- dasypleura** Koll., *Hug. Kaschm.* (1848), pt. 4, liv. 2, p. 504. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 67, pl. 1, f. 1 = *maculiventris* La Ferté mss. = *Mniszechi* Thoms., *Typ. Bupr.* (1879), app. 1a = *bicolor* Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 30 (1886), p. 35. Himalaya.

- Diardi** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 4, pl. 1, f. 2. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 63. Indes or.
- dissimilis* Gory = *orientalis* Herbst.
- elliptica* Kerr. = *orissa* Buq.
- Eschscholtzi* Thoms. = *Hildebrandti* Har.
- fasciata* Kraatz = *Boucardi* Saund.
- fasciata* Waterh. = *Hunteri* Waterh.
- feldspathica** White, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, t. 12 (1843), p. 267. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 72, pl. 1, f. 2. Congo.
- v. *tristis* Kerr., *l. c.*, p. 72.
- Fischeri* Gerst. = *Gestaekeri* Kerr.
- Fischeri** Qued., *Deutsch. Ent. Zeit.* (1880), t. 2, p. 347. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 93 = *atrovirens* Ancey, *le Natural.*, t. 3 (1881), p. 461 = *viridimicans* Kerr., *Not. Leyd. Mus.*, t. 8 (1886), p. 189. Afrique équat. or.
- foveopubens** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 28 (1884), p. 72; *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. 8 (1887), p. 138. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 83. Somalis.
- v. *apicipennis* Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. 8 (1887), p. 138.
- funebri* Boh. = *luctifera* Klug.
- funeraria* Kerr. = *orissa* Buq.
- Gerstaekeri** Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 78 = *Fischeri* Gerst., *Jahr. Wiss. Anst. Hamb.* (1884), p. 51. Massai.
- v. *concolor* Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 78.
- Hildebrandti** Har., *Monastb. K. Pr. Ak.*, (1878), p. 214, f. 1. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 71. Afrique équat. or.
- v. *Eschscholtzi* Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, (1879), n° 15, p. 154.
- humeralis* Kerr. = *variabilis* Kerr.
- Hunteri** Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 6^e sér., t. 3 (1889), p. 361. Massai.
- v. *fasciata* Waterh., *l. c.*, *ibid.*
- hypoleuca* Hope = *laevigata* Ol.
- interrupta** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), p. 26, pl. 4, f. 28a, b, c. — Fabr., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), pt. 2, p. 195. — Herbst, *Natursyst.*, Col., t. IX (1801),

- p. 19, pl. 139, f. 5. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 11, pl. 3, f. 4. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 95. Nubie.
- v. Klugi Thoms., *Arc. Nat.*, t. 1 (1859), p. 118.
- v. Mephisto Thoms., *l. c.*, ibid.
- v. reticulata Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 30 (1886), p. 35.
- Iris** Har., *Mitth. Münch. Ent. Ver.*, t. 2 (1878), p. 104. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 92. Congo.
- irregularis Klug = castanea Oliv.
- javanus Voet = sternicornis Linné.
- Klugi Thoms. = interrupta Oliv.
- lævigata** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), p. 87, pl. 12, f. 139. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 10, pl. 3, f. 10. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 64 = orientalis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 10, pl. 3, f. 10 = hypoleuca Hope *mss.* = aurulenta La Ferté *mss.* = minor Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 2. Indes or.
- v. rugosipennis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 10, pl. 2, f. 11.
- lanifica Erichs. = orissa Buq.
- latesignata Kerr. = chrysis Fabr.
- linearis Kerr. = sternicornis Linné.
- liturata White = orissa Buq.
- luctifera** Klug, *Mon. Berl. Ak.*, 1855, p. 644; *Peters Reise*, 1862, p. 180, pl. XI, f. 1. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 88. Afrique équat.
- v. funebris Boh., *Oefvers. Vet. Ak. Forh.*, 1860, p. 14.
- v. morio Har., *Mitth. Münch. Ent. Ver.*, t. 2. (1878), p. 104 = aenescens Kerr., *Not. Leyd. Mus.*, t. 8 (1886), p. 190.
- maculiventris La Ferté = dasypleura Koll.
- Mephisto Thoms. = interrupta Oliv.
- minor Saund. = lævigata Ol.
- Mniszechi Thoms. = dasypleura Koll.
- monacha** Klug, *Monatsb. Berl. Ak.*, 1855, p. 644; *Peters Reise*, 1862, p. 180, pl. 11, f. 2. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 87. Afrique équat. or.
- Monguersi Thoms. = orientalis Herbst.
- morio Har. = luctifera Klug.
- multiimpressa Fairm. = Boucardi Saund.
- multipunctata Saund. = sternicornis Linn.

- nitidicollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 8, pl. 2, f. 6. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 68. Indes or.
- orientalis** Cast. et Gory = *lævigata* Oliv.
- orientalis** Herbst, *Natursyst.*, Col., t. IX (1801), p. 18, pl. 141, f. 1. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 66 = *unicolor* Cast., *Silb. Rev.* t. 3 (1835), p. 159. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 9, pl. 2, f. 8 = *chrysomma* Dej., *Cat.* (1837), p. 24 = *Monguersi* Thoms., *Typ. Bupr.*, app. 1a. (1879), p. 6. Indes or.
- v. **basalis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 9, pl. 2, f. 7 = *dissimilis* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 3, pl. 1, f. 1.
- orissa** Buq., *Bull. Soc. Ent. Fr.* (1837), p. 76. — Chevr., *Silb. Rev. Ent.* (1838), p. 8. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 5, pl. 1, f. 3. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 85. Cap B. Esp.
- v. **Bertolonii** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 7.
- v. **elliptica** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 30 (1886), p. 33; *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 85, pl. 1, f. 8.
- v. **funeraria** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 30 (1886), p. 33.
- v. **lanifica** Erichs., *Wieg. Arch. für Natürg.*, t. 1 (1843), p. 223 = *Curreri* White, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, t. 12 (1843), p. 266.
- v. **litrata** White, *l. c.*, *ibid.* = *Burchelli* White, *l. c.*, *ibid.*
- pulchra** Waterh., *Trans. Ent. Soc.*, 1879, p. 319. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 94. Afrique équat. or.
- v. **Cambieri** de Borre, *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 25 (1881), p. 102, pl. 4.
- punctatofoveata** Saund. = *æquisignata* Saund.
- reticulata** Kerr. = *interrupta* Ol.
- Revoili** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 28 (1884), p. 145; *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. 7 (1887), p. 135. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 82, pl. 1, f. 7. Somalis.
- ruficornis** Saund. = *æquisignata* Saund.
- rugosipennis** Cast. et Gory = *lævigata* Ol.
- splendida** Goeze = *chrysis* Fabr.
- singularis** Kerr. = *chrysis* Fabr.

- sternicornis** Linné, *Syst. Nat. éd. X* (1758), t. II, p. 660. — Fabricius, *Syst. Ent.* (1774), p. 218. — Olivier, *Entom.*, t. II (1790), p. 25, pl. 6, f. 52a. — Herbst, *Natursyst.*, *Col.*, t. IX (1801), p. 16, pl. 138, f. 3. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. I (1836), p. 6, pl. 1, f. 3. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 59 = javanus Voet, *Cat. Syst. Col.*, t. 1 (1806), p. 93, pl. 48, f. 3. Indes or.
- v. linearis Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32, (1888), p. 60.
- v. multipunctata Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 8 (1869), p. 1, pl. 1, f. 2.
- syriaca** Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 220. — Waterh., *Aid.*, t. 2 (1882), pl. 121. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 81, pl. 1, f. 6 = æneocastanea Fairm., *Miss. Revoil, Col.* (1882), p. 48. Syrie, Somalis.
- tricolor** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 30 (1886), p. 107; *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 90, pl. 1, f. 9. Tanganyka occ.
- tristis Kerr. = feldspathica White, var.
- unicolor Cast. = orientalis Herbst.
- variabilis** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 30 (1886), p. 98; *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 91. Afr. cent. équat.
- v. humeralis Kerr. *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 30 (1886), p. 99.
- virimidicans Kerr. = Fischeri Qued.
- Wahlbergi** Bohem. *Oefv. Vet. Ak. Forh.* (1860), p. 14. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 74, pl. 1, f. 3. Afriq. équat.
- zonata Kerr. = Boucardi Saund., var.

(29).

Amblysterna

- Thomson, *Typi Buprestidarum Musæi Thomsoniani* (1878), p. 8.
- Johnstoni Waterh. = natalensis Klug.
- natalensis** Fahr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 299. Caffrerie.
- v. splendens Klug, *Mon. Berl. Acad.*, 1855, p. 644; *Peters Reise* (1862), p. 181, pl. 11, f. 3 = Johnstoni Waterh., *Proc. Zool. Soc. Lond.*, 1885, p. 233, pl. 15, f. 3.
- nyassica** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 6^e série, t. 7 (1887), p. 139. Nyassa.
- splendens Klug = natalensis Fahr.

(2).

Julodis

Eschscholtz, *Zool. Atl.*, t. I, 1829, p. 9.

Solier, *Ann. Fr.*, t. 2 (1832), p. 270, pl. 10, f. 5. — Castelnau et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), pl. 1. — Lacordaire, *Genera*, t. IV (1857), p. 12. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 29 = *Saccosoma* Motschulsky, *Bull. Ac. Pétersb.*, 1859, p. 294.

acutipennis Kerr. = *vittipennis* Fähr.

ægyptiorum Gory = *euphratica* Cast. et Gory.

æneipes Saund., *Tr. Ent. Soc.*, 1869, p. 2, pl. 2, f. 4. Indes or.

æquinotialis Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 56, pl. 10, f. 155. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 22, n. 7, pl. 149, f. 2. — Schoenh., *Syn. Ins.* (1817), t. 1, p. 247, n. 271. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 20, pl. 6, f. 28. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 40 = *floccosa* Klug, *Symb. Phys.*, t. V (1829), pl. 1, f. 5 = *cyanitarsis* Dej., *Cat.* (1837), 3^e éd., p. 84 = *deserticola* Fairm., *Ann. Fr.*, 1859, *Bull.*, p. 236 = *vermiculata* Chevr., *Rev. Zool.*, 1861, p. 147.

Sénégal.

æthiopica Cast. = *Caillaudi* Latr.

albomaculata Boh. = *humeralis* Gory.

albomaculata Voet, *Cat. Col.*, t. 1 (1806), p. 93, pl. 49, f. 5 = *stellaris* Thunb., *Nov. Ac. Ups.*, t. 9 (1827), p. 42 = *maculata* Cast., *Silb. Rev.*, t. 3 (1835), p. 158. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 11, pl. 3, f. 13 = *lanigera* Dej., *Cat.* (1837), éd. 3, p. 84.

Cap B. Esp.

albopilosa Chevr. = *algorica* Cast.

algorica Cast., *Silb. Rev.*, t. 3 (1835), p. 164. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 23, pl. 7, f. 13 = *albopilosa* Chev., *Silb. Rev.*, t. 5 (1838), p. 50. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 20, pl. 4, f. 18. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 74 = *Levail-lanti* Gory in litt.

Algérie.

amaurosoma Kerr. = *sulcicollis* Cast. et Gory.

ampliata Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 66. Arménie.

Andreæ Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 53, pl. 1, f. 6. — Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 201, n. 87. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 19, n. 4, pl. 139, f. 1. — Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 247, n. 272. — Klug, *Symb. Phys.*, t. 1

- (1829), p. 29, pl. 1, f. 4. — Cast et Gory., *Monogr.*, t. 1
 (1836), p. 22, pl. 7, f. 30. — Mars., *Abeille*, t. 2
 (1865), p. 64 = Scovitzi Stev., *Bull. Mosc.* (1830),
 p. 83, n. 3 = xanthographa Fald., *Bull. Mosc.*
 (1830), p. 184 = peregrina Chevr., *Silb. Rev.*,
 t. 5 (1838), p. 48. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840),
 p. 18, pl. 4, f. 16. Perse.
- angustior** Fairm., *Stett. Ent. Zeit.* (1884), p. 142. Tripoli.
- arabica** Gory = fimbriata Klug.
- Aristidis** Luc., *Ann. Fr.* (1860), *Bull.*, p. 27. —
 Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 65. Algérie.
- armeniaca** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 80. Perse.
- Audouini** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836),
 p. 16, pl. 5, f. 21. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865),
 p. 39. Erzeroum.
- auropunctata** Voet = fascicularis Linné.
- bilineata** Saund. (*Amblysterna*), *Cist. Ent.*, t. 1 (1874),
 p. 220. Loando.
- Bohemani** Mann. = Ehrenbergi Cast.
- brevicollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 15,
 pl. 4, f. 19. Cap B. Esp.
- Brugnieri** Dej. = euphratica Cast. et Gory.
- Brullei** Cast. et Gory = pubescens Oliv.
- caffra** Cast., *Silb. Rev.*, t. 3 (1835), p. 162. — Cast.
 et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 14, pl. 4, f. 17 =
 dimidiatipes Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 30
 (1886), p. 36. Cap B. Esp.
- Caillaudi** Latr., *Voy. Caillaud*, t. 4 (1823), p. 277,
 f. 8. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 26,
 pl. 8, f. 37. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 83. =
 pollinosa Klug, *Symb. Phys.* (1823), pl. 1, f. 3
 = æthiopica Cast., *Silb. Rev.*, t. 3 (1835), p. 162
 = ursina Heyden *in litt.* Nubie.
- capensis** Voet = lasios Herbst.
- chalcostigma** Chevr., *Rev. Zool.*, 1860, p. 209. —
 Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 75. Algérie.
- Chevrolati** Cast. = hirsuta Herbst.
- chrysesthes** Chevr., *Rev. Zool.*, 1860, p. 208. —
 Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 47. Algérie.
- cicatricosa** Germar, *Col. spec. nov.* (1824), p. 40 =
 compressicollis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1
 (1835), p. 30, pl. 9, f. 43. Cap B. Esp.
- cicatricosa** Luc. = Lucasi Saund.
- cirrhus** Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 247. —

- Cast. et Gory, *Mon.*, t. 1 (1836), p. 3, pl. 1, f. 1
 = fascicularis Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 22,
 pl. 141, f. 2 = flavopunctata Voet, *Cat. Col.*,
 t. 1 (1806), p. 93, pl. 46, f. 6. Cap B. Esp.
 v. Mellyi Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 7,
 pl. 2, f. 4.
- Clouei** Buq., *Rev. Zool.*, (1843), p. 22; *Ann. Fr.*,
 (1843), pl. 4, f. 1. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865),
 p. 38. Sokotora.
- coccinea Gmel. = hirta Linné.
- coelatocollis** Reiche, *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér.,
 t. VII (1877), p. 100. Algérie mér.
- compressicollis Cast. et Gory = cicatricosa
 Germar.
- corrosa** Reiche, *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. VII
 (1877), p. 159. Jérusalem.
- costata Thunb. = hirta Linné.
- cribripes** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836),
 p. 11, pl. 3, f. 12. Cap B. Esp.
- cupreocoelata** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 53. Erzeroum.
- cyanipes** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
 p. 6, pl. 2, f. 5 = Dregei Chevr., *Silb. Rev.*,
 t. 5 (1838), p. 49 = polyothrix Kollar *in litt.* Cap B. Esp.
- cyanitarsis Dej. = æquinoctialis Oliv.
- deasa** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 25, pl. 5,
 f. 23. Cap B. Esp.
- deserticola Fairm. = æquinoctialis Oliv.
- dimidiatipes Kerr. = caffra Cast.
- distincta** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 11,
 pl. 2, f. 8. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 52. Bagdad.
- Dregei Chevr. = cyanipes Cast. et Gory.
- Dregei Dej. = sulcicollis Cast. et Gory.
- egho** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 14, pl. 3,
 f. 12. Cap B. Esp.
- Ehrenbergi** Cast., *Silb. Rev.*, t. 3 (1835), p. 162. —
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 19, pl. 6, f. 27.
 — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 48 = syriaca Cast.
 et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 19, pl. 6, f. 26 =
 pubescens Cast. et Gory, *l. c.*, p. 21, pl. 6, f. 29 =
 Bohemanni Mann., *Bull. Mosc.*, 1837, p. 19 —
 Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 49 = Latreillei
 Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 84. Syrie, Grèce, Égypte.
- enyassica** Harold (*Amblysterna*), *M. B. Ac. Berlin*,
 1878, p. 215. Nyassa.

Esau Chevr. = hirtiventris Cast.

ethema Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 13, pl. 3, f. 10. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 43. Mésopotamie.

euphratica Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 18, pl. 6, f. 25. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 42 = Brugneri Dej., *Cat.* 3^e éd. (1837), p. 84 = ægyptiorum Gory *in. litt.* Arabie.

Faldermanni Mann., *Bull. Mosc.*, (1837), p. 14; *l. c.*, (1838), t. 1, p. 69. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 45 = variolaris Fischer, *Ent. Ross.*, t. 2 (1824), p. 196, pl. 21, f. 1. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 17, pl. 5, f. 24. Arménie.

fascicularis De Geer = hirsuta Herbst.

fascicularis Herbst = cirrhosa Schoenh.

fascicularis Linné, *Syst. Nat.*, Ed. X, t. 1 (1758), p. 409. — Fab., *Syst. Ent.*, (1774), p. 220, n. 24. — Olivier, *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, n. 70, pl. 4, f. 38. — Latr., *Gen. Ins.*, t. 1 (1804), p. 242, n. 1. — Illiger, *Mag.*, t. 4 (1804), p. 91, n. 88. — Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 247, n. 173. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 6, pl. 2, f. 6 = variolaris Herbst, *Arch.*, t. 5 (1784), p. 118, n. 10, pl. 28 b, f. 10. = pilosa Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 25, n. 9, pl. 141, f. 5 = auropunctata Voet, *Cat. Col.*, (1806), p. 93, pl. 49, f. 7 = subfascicularis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 7, pl. 2, f. 7. Cap B. Esp.

Ffinchi Waterhouse, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 14 (1884), p. 429; *Proc. Zool. Soc. Lond.*, 1885, p. 64. Béloutchistan.

fidelissima Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 41 = onopordinis Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 72, pl. 11, f. 122. Europe mér.

fimbriata Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), pl. 1, f. 2. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 81 = arabica Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 15, pl. 3, f. 13. Dongola.

flavohirta Saund., *Cat.* (1871), p. 3, n. 14 = hirsuta Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), pl. 1, f. 3 (nec descript.). Cap B. Esp.

flavopunctata Voet = cirrhosa Schoenh.

flavosignata Boh., *Oefv. Vet. Ak. Forh.*, 1860, p. 15. Nolagi.

floccosa Klug = æquinoctialis Ol.

Frey-Gessneri Meyer = variolaris Pall.

gariepina Péring., *Trans. South Afric. Phil. Soc.*, 1885, p. 32, pl. 1, f. 8. Kakames (Fl. Orange).

- globithorax** Stev., *Bull. Mosc.*, t. 2 (1830), p. 159.
 — Mars., *Abeille*, t. 5 (1865), p. 73 = *rotundicollis*
 Cast. et Gory, *Monogr.* t. 1 (1837), p. 23, pl. 7, f. 32 =
propinqua Fald. *in litt.* Perse.
- Hampei** Thoms., *Typ. Bupr.*, 1878, p. 11. Turquie.
- Herbsti** Saund., *Cat.* 1871, p. 3, n. 3 = *tomen-*
tosa Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 33, pl. 145, f. 4 =
picta Thunbg., *Nov. Act. Ups.*, t. 9 (1827), p. 47. Cap B. Esp.
- hirsuta** Cast. et Gory = *flavohirta* Saund.
- hirsuta** Herbst, *Arch.*, t. 7 (1786), p. 173, pl. 46, f. 4
 = *fascicularis* De Geer, *Mém.*, t. 7 (1778), p. 360,
 pl. 47, f. 6 = *Chevrolati* Cast., *Silb. Rev.*, t. 3
 (1835), p. 159 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
 p. 8, pl. 2, f. 8 = *rubrohirta* Cast. et Gory, l. c.
 p. 4, pl. 1, f. 2. Cap B. Esp.
- hirta** Linné, *Syst. Nat.*, Ed. X, t. 1 (1758), p. 409.
 — Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 221, n. 25. — Oliv.,
Ent., t. 2 (1790), gen. 32, p. 57, n. 75, pl. 3, f. 18 a,
 b, c. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 31, n. 12, pl. 145,
 f. 2. — Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), pt. 3, p. 148,
 n. 182. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 27,
 pl. 8, f. 29 = *coccinea* Gmel., *Syst. Nat.*, t. 1 (1788)
 p. 1941 = *striata* Voet, *Cat. Col.*, t. 1 (1806), p. 96,
 pl. 51, f. 23 = *costata* Thunb., *Nov. Act. Ups.*,
 t. 9 (1827), p. 45. Cap B. Esp.
- hirtiventris** Cast., *Silb. Rev.*, t. 3 (1835), p. 159. —
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 9, pl. 3,
 f. 10 = *laniventris* Sturm, *Cat.* (1826), p. 105
 = *Esau* Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1838), p. 47. Cap B. Esp.
- Höhneli** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35 (1891),
 p. 287. Afrique or.
- hottentota** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
 p. 13, pl. 4, f. 16 = *pantherina* Cast. et Gory,
 l. c., p. 14, pl. 4, f. 18 = *Reichei* Dej. *in litt.* =
Thunbergi Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1838), p. 47.
 — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 9, pl. 2,
 f. 6. Cap B. Esp.
- humeralis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 10,
 pl. 2, f. 7 = *albomaculata* Boh., *Oefv. Vet. Ak.*
Forh. (1860), p. 14 = *leprosa* Klug *in litt.* Cap B. Esp.
- indica** Thoms., *Typ. Bupr.*, (1878), p. 10. Inde.
- interpunctata** Thoms., l. c. *ibid.* Inde.
- intricata** Mars. = *Oertzeni* Ganglbauer.
- intricata** Redt., *Russegg. Keis.*, t. 2 (1843), p. 982,

- pl. A, f. 10 = *ruginota* Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 54. Syrie.
- iridescens* Reiche = *sulcata* Redt.
- Iris** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 12, pl. 3, f. 14. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 44. Syrie.
- Jamini* Luc. = *pilosa* Fab.
- Karelini** Mann., *Bull. Mosc.*, (1837), t. 8, p. 123. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 84. Perse.
- Kauffmanni** Ballion, *Bull. Mosc.*, t. 48 (1871), p. 348. Turkestan.
- Kerimi** Fairm., *Ann. Mus. Genov.*, t. 7 (1875), p. 510. Tunis.
- Kirghisica* Motsch. = *variolaris* Pallas.
- Klugi** Casteln., *Silb. Rev.*, t. 3 (1835), p. 159. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 5, pl. 1, f. 4 = *Laportei* Mann., *Bull. Mosc.*, t. 7 (1837), p. 12. Cap B. Esp.
- Koenigi* Mann. = *pilosa* Fab.
- lacunosa** Fairm., *Mission Revoil, Col.* (1882), p. 49. Somalis.
- laevicostata** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 16, pl. 3, f. 14. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 68 = *punctatocostata* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 17, pl. 3, f. 15. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 70 = *ramifera* Marseul, l. c. p. 69 = *quadricostata* Mars., l. c., p. 71. Perse.
- lanigera* Klug = *albomaculata* Voet.
- laniventris* Sturm = *hirtiventris* Cast.
- Laportei* Mann. = *Klugi* Cast.
- lasios** Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 37, pl. 145, f. 5. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 30, pl. 9, f. 42 = *hirta* var., Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen 32, p. 58, pl. 3, f. 19 = *capensis* Voet, *Cat. Col.*, t. 1 (1806), p. 96, pl. 51, f. 22 = *pallida* Thunb., *Nov. Act. Ups.*, (1827), t. 9. p. 46. Cap B. Esp.
- Latreillei* Dej. = *Ehrenbergi* Cast.
- leprosa* Klug = *humeralis* Gory.
- leucosticta** Fairm., *Ann. Fr.* (1859), *Bull.*, p. 236. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 57. Algérie.
- Levaillantii* Gory = *algerica* Cast.
- lineigera** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 62. Syrie.
- Lucasi** Saund., *Cat.*, 1871, p. 4, n° 44 = *cicatricosa* Luc., *Ann. Fr.*, 1859, *Bull.*, p. 183. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 41. Algérie.
- lucidicollis* Chev. = *picta* Gory.
- luteogramma** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 67. Syrie.
- maculata* Cast. = *albomaculata* Cast.

- maculicollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
p. 10, pl. 3, f. 11. Cap B. Esp.
- maculosa** Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1838), p. 49. Cap B. Esp.
- manipularis** Fabr., *Ent. Syst. supp.* (1798), p. 134.
— Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 290, n° 219. —
Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), pt. 3, p. 248, n° 177.
— Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 14, pl. 3, f. 11.
— Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 77. Maroc.
- maroccana** Dej. = **tingitana** Gory.
- Marseuli** Saund. = **tingitana** Gory.
- Mellyi** Gory = **cirrhosa** Schoenh.
- mitifica** Boh., *Oefv. Vet. Ak. Forh.*, 1860, p. 15. Cap B. Esp.
- Mniszechi** Reiche, *Thoms. Mus. Scient.*, 1860, p. 24. Soudan.
- modesta** Péring., *Tr. S. Afric. Soc.*, t. 4 (1889),
p. 106. Cap B. Esp.
- mucescens** Dohrn, *Stett. Ent. Zeit.*, t. 35 (1874),
p. 256. Palestine.
- myrmido** Fairm., *Mission Revoil, Col.* (1882), p. 50. Somalis.
- Oertzeni** Ganglb., *Stett. Ent. Zeit.*, t. 47 (1886)
p. 309 = **intricata** Mars. (*nec* Redtb.), *Abeille*, t. 2
(1865), p. 80. Syrie.
- Olivieri** Cast. = **pubescens** Oliv.
- Olivieri** Dej. = **speculifer** Cast.
- onopordi** Fab., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 181. —
Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 36, pl. 145, f. 1. — Cast.
et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 24, pl. 1, f. 34. —
Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 56 = **onopordinis**
Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 202 = **Sommeri**
Küst. *in litt.* Espagne.
- onopordinis** Brullé = **pubescens** Oliv.
- onopordinis** Fab. = **onopordi** Fab.
- onopordinis** Oliv. = **fidelissima** Mars.
- ornatipennis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 8,
pl. 2, f. 5. Cap B. Esp.
- pallida** Thunb. = **lasios** Herbst.
- pantherina** Cast. et Gory = **hottentota** Cast.
et Gory.
- papillosa** Thunb. = **tomentosa** Oliv.
- peregrina** Chevr. = **Andreae** Oliv.
- picta** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 24, pl. 5,
f. 22 = **tomentosa** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1
(1837), p. 28, pl. 9, f. 40 = **lucidicollis** Chevr.,
Silb. Rev., t. 5 (1838), p. 59. Cap B. Esp.
- pilosa** Fab., *Ent. Syst.* (1798), p. 135. = **pilosula**

- Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 290 = Koenigi Mann.,
Bull. Mosc. (1837), p. 22. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4
 (1841), p. 19, pl. 4, f. 17. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865),
 p. 60 = setifensis Luc., *Rev. Zool.* (1844), p. 49. =
 Jamini Luc., *Ann. Soc. Fr.*, (1859), *Bull.*, p. 183. Barbarie.
- pilosa* Herbst = fascicularis Linné.
- pilosula* Herbst = pilosa Fab.
- pistrinaria* Dej. = proxima Gory.
- Plasoni** Mars., *Abeille*, t. 16 (1889), p. 241. Perse.
- pollinosa* Klug = Caillaudi Latr.
- polyothrix* Kollar = cyanipes Cast. et Gory.
- propinqua* Fald. = globithorax Fald.
- proxima** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 12,
 pl. 2, f. 9. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 42 =
pistrinaria Dej., *Cat.* 5^e éd. (1837), p. 84. Perse.
- puberula** Reiche, *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér. t. VII
 (1877), p. 160. Algérie mér.
- pubescens* Cast. et Gory = Ehrenbergi Cast.
- pubescens** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 55,
 pl. 2, f. 16 = onopordinis Brullé, *Exp. Morée*,
 (1832), p. 136 = Olivieri Cast., *Silb. Rev.*, t. 3
 (1835), p. 161. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
 p. 25, pl. 8, f. 35 = Brullei Cast. et Gory,
l. c., f. 36. Grèce.
- puerilis** Gerstaek., *Jahrb. Wiss. Hamb.*, t. I (1884),
 p. 51. N'Gourouman.
- punctatocostata* Gory = lævicostata Gory.
- quadricostata* Mars. = lævicostata Gory.
- ramifera* Mars. = lævicostata Gory.
- Reboudi** Fairm., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1876), p. 49. Sahara.
- Reichei* Dej. = hottentota Cast. et Gory.
- Rothi** Sturm, *Cat.*, 1843, p. 328, pl. 1, f. 5. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 52 = Sauleyi Reiche, *Ann.*
Fr., (1856), p. 410. Palestine.
- rotundicollis* Cast. et Gory = globithorax Stev.
- rubrohirta* Cast. et Gory = hirsuta Herbst.
- rufolimbata** Fairm., *Ann. Fr.*, 6^e série, t. VIII
 (1888), p. 179. Damara.
- ruginota* Mars. = intricata Redt.
- rugosa** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 15,
 pl. 5, f. 20. Cap B. Esp.
- rugosa* Thoms. = Thomsoni Kerr.
- Sauleyi* Reiche = Rothi Sturm.
- Scovitzi* Stev. = Andreae Oliv.

- semiimpressa** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35
(1891), p. 287. Afrique or.
- setifensis** Luc. = **pilosa** Fab.
- setosa** Stev. = **Stevensi** Saund.
- setosa** Thunb., *Nov. Act. Ups.*, t. 9 (1827), p. 46.
Cap B. Esp.
- spectabilis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 23,
pl. 4, f. 21. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 82. Arabie.
- speculifer** Cast., *Silb. Rev.*, t. 3 (1835), p. 160. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 16, pl. 5, f. 22.
— Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 50 = **Olivieri**
Dej. *Cat.* 5^e éd. (1837), p. 84. Mésopotamie.
- Sommeri** Küst. = **onopordi** Fab.
- stellaris** Thunb. = **albomaculata** Voet.
- Steveni** Saund., *Cat.*, 1871, p. 5, n. 64 = **setosa**
Stev., *Bull. Mosc.* t. 2 (1830), p. 156; *Nouv. mém.*
Mosc., pl. 2, f. 2. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 63.
Arménie.
- striata** Voet = **hirta** Linn.
- subcostata** Cast., *Silb. Rev.*, t. 3 (1835), p. 163. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 27, pl. 8, f. 38.
Cap B. Esp.
- subfascicularis** Cast. et Gory = **fascicularis** Linn.
- submarmorea** Thoms. (*Amblysterna*), *Typ. Bupr.*
(1878), p. 9. Zanzibar.
- subvittata** Saund. (*Amblysterna*), *Tr. Ent. Soc.*,
(1872), p. 239. Zambèse.
- sulcata** Redt., *Russ. Reis.*, t. 1 (1843), p. 982, pl. a,
f. 11. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 61 = **irides-**
cens Reiche, *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e série. t. 7 (1877),
p. 160. Syrie.
- sulcicollis** Cast et Gory., *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 12.
pl. 4, f. 5 = **Dregei** Dej., *Cat.* 5^e éd. (1837), p. 84
= **amaurosoma** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 30
(1886), p. 35. Cap B. Esp.
- syriaca** Cast et Gory = **Ehrenbergi** Cast.
- syriaca** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 87,
pl. 12, f. 136. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 50. Syrie.
- Thomsoni** Kerr. = **rugosa** Thoms., *Typ. Bupr.*,
1878, p. 9. Diarbekir.
- Thunbergi** Chevr. = **hottentota** Cast. et Gory.
- tingitana** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 21, pl. 4,
f. 19. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 79 = **pilosa**
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 22, pl. 7, f. 31.

- Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 58 = marocana Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 84 = Marseuli Saund., *Cat.*, (1871), p. 5, n° 54. Maroc.
- tomentosa Cast. et Gory = picta Gory.
- tomentosa Herbst = Herbsti Saund.
- tomentosa** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 56, pl. 4, f. 37. — hirta var. 5, Linné, *Syst. Nat.*, Ed. X (1758), p. 409 = gnaphalon Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 38, pl. 145, f. 3. — Cast. et Gory., *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 29, pl. 9, f. 41 = papillosa Thunb., *Nov. Act. Ups.*, t. 9, (1827), p. 46 = Valenciennesi Dej., *Cat.* 3^e éd. (1838), p. 84. Cap B. Esp.
- transvalensis** Thoms. (*Amblysterna*), *Typ. Bupr.*, 1878, p. 9. Zanzibar.
- undulata Heyd. = variolaris Pall.
- ursina Heyd. = Caillaudi Latr.
- vagevittata** Fairm., *Ann. Fr.*, 6^e sér., t. 7 (1887), p. 138. Afrique or.
- Valenciennesi Dej. = tomentosa Oliv.
- variolaris Cast. et Gory = Faldermanni Mann.
- variolaris Herbst = fascicularis Linné.
- variolaris** Pallas, *Icon. Ins.*, t. 1 (1773), p. 464, p. 63, pl. D. — Fabr., *Spec. Ins.*, t. 1 (1781), p. 378. — Olivier, *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 53, pl. 8, f. 85. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 46. Russie mér.
- v. Frey-Gessneri Meyer, *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 37 (1883), p. 39, pl. 4, f. c = undulata Heyd., *Wien. Ent. Zeit.*, t. 2 (1883), p. 107.
- vermiculata Chevr. = æquinoctialis Oliv.
- Verreauxi Chevr. = viridipes Cast.
- viridipes** Cast., *Silb. Rev.*, t. 3 (1835), p. 160. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 9, pl. 2, f. 9 = Verreauxi Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1838), p. 47. Cap B. Esp.
- vittipennis** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 299 = acutipennis Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 30 (1886), p. 36. Cafrerie.
- Whithilli** Gray, *Anim. King., Ins.*, t. 1 (1831), p. 358, pl. 31, f. 1. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 17, pl. 5, f. 23. Inde.
- xanthographa Fald. = Andreæ Oliv.
- Yveni** Mann., *Bull. Mosc.*, (1837), p. 21. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 22, pl. 4, f. 20. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 77. Crète.
- Zablodskyi** Motsch., *Bull. Mosc.*, (1845), p. 33. Perse.

Catoxanthi

Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833), p. 263, pl. 10, f. 1.
 Lacordaire, *Genera*, t. IV (1857), p. 17.

assamensis Thoms. = *bicolor* Fabr.

bicolor Fabr., *Syst. Ent. App.* (1748), p. 825. —

Oliv., *Encycl. méth.*, t. 5 (1790), p. 213. — Schoenh.,
Syn. Ins., t. 1 (1817), p. 212, n. 3. — Cast. et Gory,
Monogr., t. 1 (1837), *Chrysochr.*, p. 3, pl. 1, f. 1 =
heros Wiedem., *Zool. Mag.*, (1823) p. 99.

Java.

v. assamensis Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér.,
 t. 9 (1879), p. 70.

Assam.

v. brunnea Saund., *Tr. Ent. Soc.*, t. 5 (1866), p. 300,
 pl. 21, f. 1.

Siam.

v. gigantea Schall., *Act. Hall.* (1783), p. 304, pl. 1,
 f. 5. — Erichs., *Wieg. Arch.*, (1848), t. 2, p. 83.

Inde.

v. Mouhoti Saund., *Tr. Ent. Soc.*, 1869, p. 3, pl. 1, f. 1.

Laos.

v. nigricornis Deyr., *Ann. Belg.*, t. 8 (1864), p. 1.

Bornéo

Boisduvali Dej. = *opulenta* Gory.

Bonvouloiri H. Deyr. = *opulenta* Gory.

Boyei de Haan = *opulenta* Gory.

brunnea Saund. = *bicolor* Fab.

cuprascens Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér.,
 t. 7 (1881), p. 457.

Travancore.

Daleni Hoeven, *Tijd. Nat. Gesels.*, t. 5 (1838), p. 338

= *hemixanta* Vollenh., *Tijd. Ent.* (1864), p. 160,
 pl. 2, f. 1-2.

Malaisie.

eburnea Janson, *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 340, pl. 9,
 f. 1.

Andaman.

gigantea Schall. = *bicolor* Fab.

hemixantha Vollenh. = *Daleni* Hoeven.

heros Wied. = *bicolor* Fabr.

magnifica Gory = *opulenta* Gory.

Mniszechi Deyr., *Ann. Soc. Belg.*, t. 8 (1864), p. 2. Malacca.

Mouhoti Saund. = *bicolor* Fabr.

Netscheri Lausb., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 22 (1879),
 p. 147.

Sumatra.

nigricornis Deyr. = *bicolor* Fabr.

opulenta Gory, *Mag. Zool.*, 1832, p. 17, pl. 37. —

Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Chrysochr.*, p. 4,
 pl. 1, f. 2 = *magnifica* Gory, *Mag. Zool.*, 1832,
 p. 17, pl. 17 = *Boisduvali* Dej., *Cat.* 3^e éd.
 (1837), p. 85 = *Boyei* de Haan *in litt.*

Inde.

- v. Bonvouloiri H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1861,
p. 395.
purpurascens Ritsema, *Not. Leyd. Mus.*, t. 1 (1879),
p. 48. Bornéo.
purpurea White, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, t. 12
(1843), p. 242. Philippines.
rajah Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877), p. 351. Bornéo.
regina Schauf., *Iris*, 1863, p. 168. Madras.
sarasinorum Flach, *Stett. Ent. Zeit.*, t. 48 (1887),
p. 321. Ceylan.
(12)

Demochroa

White, *Proc. Zool. Soc.*, 1859, p. 615.

- carinata White = Lacordairei Thoms.
gratiosa H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 3, pl. 1, f. 1. Darjeeling.
Lacordairei Thoms., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1859,
Bull., p. 112 = carinata White, *Proc. Ent. Soc.*,
1859, p. 64. Halmaheira, Gilolo, etc.
(2)

Chrysochroa

Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833), p. 270, pl. 10, f. 4. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836). — Lacordaire, *Genera*, t. IV
(1857), p. 18.

- alternans** Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 6^e sér.,
t. 1 (1888), p. 264. Loo-Choo.
andamanensis Saund., *Tr. Ent. Soc.*, 3^e série., t. 5
(1867), p. 431, pl. 22, f. 6. Andaman.
assamensis Guér. = chinensis Cast. et Gory.
aurea De Geer = vittata Fabr.
aurotibialis Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 6. Bornéo.
bimanensis Lansb., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 22
(1879), p. 147 ; l. c., t. 33 (1880), p. 131. Sumbawa.
v. Florensis Kerr., *C. R. Soc. Belg.*, t. 35 (1891), p. 156. Flores.
Browni Saund., *Tr. Ent. Soc.*, 1872, p. 240. Ceylan.
Buqueti Gory, *Mag. Zool.*, cl. 9, p. 61, pl. 61 (1833).
— Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 12, pl. 3,
f. 11 = speciosa Dej. mss. (?) Java.
Caroli Perroud, *Ann. Soc. Linn. Lyon*, 1853, p. 395
= variabilis H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 8. Batchian.

- Castelnaudi** Deyr., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1862, p. 537,
pl. 2, f. 4. Malaisie.
- ceylonensis** Voet = **fulminans** Fabr.
- chinensis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 7,
pl. 2, f. 5 = **rajah** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841),
p. 53, pl. 10, f. 53 = **assamensis** Guér., *Rev.*
Zool., 1847, p. 6. Chine, Inde.
- chinensis** Voet = **vittata** Fab.
- chrysura** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 55,
pl. 10, f. 55 = **patruelis** Sturm, *Cat.* 1843, p. 56
= **orientalis** Hope *in litt.* Philippines.
- chrysuiroides** Deyr., *Ann. Belg.*, t. 8 (1864), p. 8. Celebes.
- coeruleocephala** Motsch. = **fulgidissima**
Schoenh.
- declivis** Thoms. = **punctatissima** Saund.
- Deyrollei** Saund., *Tr. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5 (1867),
p. 430, pl. 22, f. 4. Inde.
- didyma** Gory = **mutabilis** Oliv.
- dives** Dej. = **lepidula** Gory.
- Edwardsi** Hope, *Tr. Linn. Soc.*, t. 19 (1843), p. 109,
pl. 10, f. 4. Silhet.
- elegans** Thunb. = **fulgidissima** Schoenh.
- ephippigera** White = **ocellata** Fab.
- Eschscholtzi** Deyr. = **praelonga** White.
- Forsteri** Voll. = **Kaupi** Deyr.
- fulgens** de Geer = **ocellata** Fab.
- fulgida** Oliv. = **fulgidissima** Schoenh.
- fulgidissima** Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 3 (1817),
p. 229 = **elegans** Thunb., *Nov. Sp. Ins. diss.*,
t. 5 (1789), p. 89, pl. 5, f. 101 = **fulgida**, Oliv.,
Ent., t. 2 (1790), gen. 32, pl. 11, f. 124. — Cast. et
Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 6, pl. 2, f. 4 =
coeruleocephala Motsch., *Etud. Ent.* (1861), p. 6. Japon.
- fulgurans** Illig. = **fulminans** Fab.
- fulminans** Fab., *Mant. Ins.*, t. 1 (1801), p. 178. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 9, pl. 2,
f. 7 = **fulgurans** Illig., *Wied. Arch.*, t. 1
(1800), p. 117. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 69,
pl. 138, f. 5 = **ceylonensis** Voet, *Cat. Col.*, t. 1
(1806), p. 94, pl. 1, f. 12 = **lata** Schauf., *Hor. Soc.*
Ent. Ross. t. 19 (1883), p. 199. Iles de la Sonde.
- fulminans** Herbst = **Kaupi** Deyr.
- ignita** Linné, *Syst. Nat.*, éd. X (1758), p. 408. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 8, pl. 2, f. 6. Inde.

ignita Sulz. = *ocellata* Fabr.

ixora Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1842), p. 54, pl. 10, f. 54. Bombay.
v. Waterhousei Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*,
t. 34, (1890), p. 201.

japonensis Voet = *ocellata* Fabr.

Kaupi Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 7 =
fulminans Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 68, pl. 142,
f. 2 = *Forsteri* Vollenh. *in litt.* Amboine.

lata Schauf. = *fulminans* Fabr.

lepida Gory, *Ann. Fr.*, 1832, p. 383, pl. 12, B, f. 3.

— Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 10, pl. 3,

f. 9 = *dives* Dejean, *Cat.* (1837), éd. 3, p. 85. Sénégal.

limbata Nonfried, *Deut. Ent. Zeit.* (1891), pt. 2, p. 373. Bornéo.

Ludekingi Vollenh., *Tijd. Ent.*, t. 7 (1864), p. 161,
pl. 2, f. 3. Sumatra.

marginata Gory = *unidentata* Fabr.

mirabilis Thoms., *Typ. Bupr.*, (1878), p. 14. Himalaya.

Mniszechi Deyr., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1861), p. 396,
pl. 16, f. 1. Siam.

mutabilis Oliv., *Ent.* (1790), t. 2, gen. 32, p. 7, pl. 8,

f. 78 a, b. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),

p. 15, pl. 4, f. 15 = *didyma* Gory, *Monogr. sup.*,

t. 4 (1842), p. 62, pl. 11, f. 62. Inde.

ocellata Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 218. — Oliv.,

Ent., t. 2 (1790), gen. 32, p. 27, pl. 1, f. 3 a, b. —

Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 12, pl. 3, f. 12 =

japonensis Voet, *Cat. Col.*, t. 1 (1806), p. 95, pl. 1,

f. 19 = *ignita* Sulz., *Abgek. Gesch. Ins.*, p. 57,

pl. 6, f. 15. Inde.

v. *fulgens* De Geer, *Mém. Ins.*, t. 7 (1778), p. 633,

pl. 47, f. 12.

v. *ephippigera* White, *Ann. Nat. Hist.*, t. 12 (1843)

p. 343. — Saund., *Tr. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5 (1867),

p. 59, pl. 25, f. 1. Ceylan.

orientalis Hope = *chrysura* Gory.

Parryi Saund., *Tr. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5 (1867),
p. 430, pl. 22, f. 5. Ceylan.

patruelis Sturm = *chrysura* Gory.

Peroteti Guér., *Rev. Zool.* (1840), p. 327. — Gory,
Monogr. sup., t. 4 (1842), p. 58, pl. 11, f. 58. Pondichéry.

praelonga White, *Ann. Nat. Hist.*, t. 12 (1843),

p. 343 = *Eschscholtzi* Deyr. *in litt.* Philippines.

punctatissima Saund., *Tr. Ent. Soc.* (1872), p. 241 =
declivis Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 15. Inde.

- purpureiventris** Deyr., *Ann. Soc. Belg.*, t. 8 (1864), p. 6. Malacca.
 rajah Gory = chinensis Cast. et Gory.
- Rogeri** Dupont, *Mag. Zool.* (1832), cl. 9, p. 43. — Cast.
 et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 13, pl. 3, f. 13. Inde.
- rugicollis** Saund., *Tr. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5 (1867),
 p. 300, pl. 21, f. 2. Laos.
- Saundersi** Saund., *l. c.*, p. 301. Laos.
- Semperi** Saund., *Tr. Ent. Soc.* (1874), p. 303. Luçon.
- similis** Saund., *Tr. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5 (1867),
 p. 429, pl. 22, f. 3 = Wingi White *in litt.* Penang.
- speciosa** Dej. = Buqueti Gory.
- sublineata** White, *Ann. Nat. Hist.*, t. 12 (1843),
 p. 343. Bengale.
- tenuicauda** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35
 (1891), p. 156. Philippines.
- unidentata** Fabr., *Syst. Ent.* (1774), p. 216. —
 Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 7, pl. 8, f. 86. —
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 17, pl. 4, f. 17
 = marginata Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1842),
 p. 63, pl. 12, f. 63. Inde.
- variabilis** Deyr. = Caroli Perroud.
- Vethi** Rits., *Not. Leyd. Mus.*, t. 1 (1882), p. 175. Sumatra.
- vittata** Fabr., *Syst. Ent.* (1774), p. 216. — Oliv.,
Ent., t. 2 (1790), gen. 32, p. 9, pl. 3, f. 17 a-d. —
 Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 72, pl. 138, f. 4. — Latr.
Hist. Nat. Ins., t. 9 (1804), p. 50 — Schoenh., *Syn.*
Ins., (1817), p. 214. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1
 (1837), p. 14, pl. 4, f. 14 = aurea De Geer, *Mém.*
Ins., t. 7 (1778), p. 634, pl. 47, f. 15 = ignita
 Herbst, *Arch. Insect.*, t. 5 (1784), p. 117, pl. 28,
 a, f. 3 = chinensis Voet, *Cat. Col.*, t. 1 (1808),
 p. 93, pl. 48, f. 2. Inde.
- Wallacei** Deyr., *Ann. Soc. Belg.* (1864), p. 5. Bornéo.
- Waterhousei** Kerr. = ixora Gory.
- Weyersi** Deyr., *l. c.*, p. 4. Malacca.
- Whingi White = similis Saund.

(42)

Agelia

- Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *gen. Chrysochroa*, p. 5.
- chalybea** Wied., *Zool. Mag.*, 1823, p. 100. — Gory,
Monogr. sup., t. 4 (1840), p. 56, pl. 10, f. 56 =
 fasciata Gory, *l. c.*, p. 57, pl. 11, f. 57. Tranquebar.

fasciata Gory = chalybea Wied.

limbata Wied., *Zool. Mag.*, 1823, p. 101. — Cast.

et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 11, pl. 3, f. 10 =

Wiedemanni Crotch in *litt.* — Saund., *Cat.*, 1871,

p. 9, n° 1.

Tranquebar.

Lordi Walk., *Coleopt. col. by J. K. Lord* (1871),

p. 13. — Waterh., *Aid.*, t. 1 (1882), pl. 84.

Égypte.

morosa Fairm., *Ann. Fr.*, 6^e sér., t. 7 (1887), p. 141.

Afrique or.

obtusicollis Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 28

(1884), p. 73.

Makdischu.

pectinicornis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836),

p. 5, pl. 2, f. 3.

Inde.

Peteli Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 51, pl. 10,

f. 51 = proxima Thoms., *Typ. Bupr.*, 1878, p. 15. Afrique.

placida Gerst., *Jahr. Wiss. Hambg.* (1884), p. 52. Aruscha.

proxima Thoms. = Peteli Gory.

shivah Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 52, pl. 10,

f. 52.

Inde.

tricolor Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 28 (1884),

p. 73.

Makdischu.

Wiedemanni Crotch = limbata Wied.

(10)

Philocteanus

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 10.

bupthalmus Thoms., *Typ. Bupr.*, 1878, p. 13. Inde.

flammeus Thoms., *Arch. Ent.*, t. 1 (1857), p. 110. Bornéo.

igneiceps Saund., *Tr. Ent. Soc.*, 1872, p. 242. Burmah.

leucophthalmus Cast. et Gory = rubroaureus

De Geer.

Maitlandi Lansb., *Not. Leyd. Mus.*, t. 5 (1883),

p. 22 = rutilans Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*,

t. 27 (1883), p. 128.

I. Nias.

Moricii Fairm., *Ann. Fr.*, 5^e sér., t. 8 (1878),

p. 270.

Cochinchine.

Plutus Cast. et Gory = rubroaureus De Geer.

rubroaureus De Geer, *Mém. Ins.*, t. 7 (1778), p. 637,

pl. 47, f. 14 = Plutus Cast. et Gory, *Monogr.*,

t. 1 (1836), p. 18, pl. 4, f. 18 = leucophthalmus

Cast. et Gory, *l. c.*, p. 18, pl. 4, f. 19.

Inde.

rutilans Kerr. = Maitlandi Lansb.

(6)

Callopistus

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 9.

- Castelnaudi** Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 9. Malacca.
Quedenfeldti Richter, *Berl. Ent. Zeit.*, t. XXXV
(1890), p. 133. Malaisie.
resplendens Gory, *Mon. sup.*, t. 4 (1842), *Chryso-*
chroa, p. 61, pl. 11, f. 61, Malacca.
(3)

Steraspis

Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833), p. 267, pl. 10, f. 2.

Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 15. — Marseul, *Abeille*,
t. 2 (1865), p. 85 = *Chrysaspis* H. Deyrolle *in litt.*

- æruginea** Klug, *Mon. Ac. Berl.* (1855), p. 645. Sénégal.
ambigua Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 312. Natal.
amplipennis Fähr., l. c., p. 311. Angola.
armata Kerr., *C. R. Soc. Belg.*, t. 35 (1891), p. 309. Ogowé.
aurata Fab., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 178. — Oliv.,
Ent., t. 2 (1790), gen. 32, p. 38, pl. 9, f. 93. — Herbst,
Col., t. 9 (1801), p. 197, pl. 151, f. 4. — Cast. et Gory,
Monogr., t. 1 (1837), *Chrysochroa*, p. 16, pl. 4, f. 16 =
ignipennis Harold, *Col. Heft.*, t. 16 (1879), p. 92
(note) = *chrysipennis* Hope *in litt.* Guinée.
auricauda Saund., *Trans. Ent. Soc.*, (1872), p. 242. C. Palmas.
aurovittata Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 3^e série, t. 5,
(1867), p. 432, pl. 12, f. 1. Sierra Leone.
Boyeri Solier = *squamosa* Klug.
brevicornis Klug, *Ent. Reis.* (1835), p. 29. — Cast.
et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Chrysochroa*, p. 25, pl. 1,
f. 28 = *guineensis* Gehin, *Bull. Soc. Moselle*,
(1855), p. 54, pl. 2, f. 4. Sénégal.
brunneipennis Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 28
(1884), p. 72. Somalis.
calida Harold, *Mitth. Münch. Ent. Ver.*, t. 2 (1878),
p. 104. Mozambique.
Cambieri Kerr., *C. R. Soc. Belg.*, t. 35 (1891), p. 153. Usagara.
chrysipennis Hope = *aurata* Fab.
colossa Harold, *M. B. Berl. Ac.* (1878), p. 214 =
Hercules Blanch. *in litt.* Afrique or.

- cuneata** Harold., *Mitth. Münch. Ent. Ver.*, t. 2 (1878), p. 104 = *ignipennis* Hope *in litt.* Afr. centr. occ.
- cyanipes** Thoms., *Typ. Bupr.*, 1878, p. 11 = *zanzibarica* Thoms., *l. c.* Natal.
- Delegorguei** Thoms., *l. c.* Natal.
- elongata** Olivier, *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 42, pl. 9, f. 102 — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 203, pl. 151, f. 12. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Chrysochroa*, p. 10, pl. 3, f. 8 = *elongatula* Crotch *in litt.* Afrique occ.
- elongatula* Crotch = *elongata* Oliv.
- ✓ **fastuosa** Gerst., *Arch. Nat.*, t. 37 (1871), p. 452. Mozambique.
- fulgens* Thoms. = *obscura* Thoms.
- fusca** Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 221. Nil blanc.
- Goryi** Thoms., *Typ. Bupr., App. la*, 1879, p. 7. Zanzibar.
- guineensis* Geh. = *brevicornis* Klug.
- Hercules* Blanch. = *colossa* Harold.
- hyæna** Thoms., *Rev. Mag. Zool.*, 1879, p. 295. Mozambique.
- hypocrita** Thoms., *l. c.*, p. 297. Natal.
- ignipennis* Harold = *aurata* Fabr.
- ignipennis* Hope = *cuneata* Harold.
- intermedia** Kerr., *C. R. Soc. Belg.*, t. 35 (1891), p. 157. Zanzibar.
- iodoloma** Fairm., *Mission Revoil, Col.* (1882), p. 51. Somalis.
- La Fertei** Thoms., *Typ. Bupr., App. la*, 1879, p. 7. Zanzibar.
- luctuosa* Thoms. = *scabra* Fabr.
- nigripennis* Thoms. = *scabra* Fabr.
- opulenta* Dej. = *scabra* Fabr.
- obscura** Thoms., *Rev. Mag. Zool.*, 1879, p. 295 = *fulgens* Thoms., *l. c.*, p. 296. Abyssinie.
- principalis* Dej. = *speciosa* Klug.
- propinqua** Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 221. Afrique occ.
- reptilis** Thoms., *Rev. et Mag. Zool.*, 1879, p. 298. Zanzibar.
- scabra** Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 220. — Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 58, pl. 3, f. 25. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 74, pl. 139, f. 4. — Schœnh., *Syn. Ins.* t. 1 (1817), p. 247. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Chrysochroa*, p. 23, pl. 6, f. 24 = *opulenta* Dej., *Cat.*, éd. 3 (1837), p. 85 = *triangularis* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Chrysochroa*, p. 24, pl. 6, f. 25 = *luctuosa* Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 13 = *nigripennis* Thoms., *l. c.*, p. 12. Sénégal.
- scabra* Latr. = *speciosa* Klug.
- semigranosa** Sol., *Ann. Fr.*, t. 2 (1833), p. 269. Sénégal.

- speciosa** Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), pl. 1, f. 11.
 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Chrysochroa*, p. 22, pl. 6, f. 23 = *scabra* Latreille, *Voy. Caill.*, t. 4 (1823), p. 278, f. 9 = *principalis* Dej., *Cat.*, éd. 3 (1837), p. 85. Nubie.
- squamosa** Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), pl. 1, f. 10.
 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Chrysochroa*, p. 24, pl. 6, f. 26 = *Boyeri* Solier, *Ann. Fr.*, t. 2 (1833), p. 269. Nubie.
- subbrevicornis** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 7. Zanzibar.
- tamariscicola** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 13. Syrie.
- triangularis** Cast. et Gory = *scabra* Fab.
- villosiventris** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 28 (1884), p. 72. Afr. or.
- viridipennis** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1869), p. 4, pl. 1, f. 5. Gabon.
- Welwitschi** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1872), p. 243. Loanda.
- zanzibarica** Thoms. = *cyanipes* Thoms. (36)

Cyria

- Solier, *Ann. Fr.*, t. 2 (1833), p. 269, pl. 10, f. 3.
 Lacordaire, *Genera*, t. IV (1857), p. 19.
- australis** Boisdv., *Voy. Astrol., Bupr.*, t. 2 (1832), p. 61. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Chrysochroa*, p. 20, pl. 5, f. 21 = *gagates* Hope, *Syn. of Austral. Ins.* (1846), p. 1. Australie.
- elateroides** Saund., *Tr. Ent. Soc.* (1872), p. 243. Loando.
- gagates* Hope = *australis* Bsdv.
- imperialis** Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 204. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 64, pl. 146, f. 3. — Boisdv., *Voy. Astrol., Bupr.*, t. 2 (1832), p. 61. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Chrysochroa*, p. 19, pl. 5, f. 20. Australie.
- vittigera** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Chrysochroa*, p. 21, pl. 5, f. 22. Australie.
- (4)

Epitomentis

- Solier, *Gay, Hist. du Chili*, t. 4, 1850, p. 479.
 Lacordaire, *Genera*, t. IV (1857), p. 33.
- Gaudichaudi* Solier = *scriptus* Cast. et Gory.
- pictus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 64, pl. 12, f. 64. Chili.
- v. *vittatus* Philipp., *Stett. Ent. Zeit.* (1864), p. 284.

- scriptus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838), *Bupr.*,
p. 139, pl. 34, f. 190 = Gaudichaudi Solier, *Gay*,
Hist. Chili, t. 4 (1850), p. 479. Chili.
vittatus Philipp. = **pictus** Gory.

(2)

Diadoxus

J. Thomson, *Typi Buprestidarum* (1878), p. 15.

- Erichsoni** Hope = **scalaris** Cast. et Gory.
erythrurus White, *Stokes Voy. in Aust.*, t. 1, p. 507.
— Saunders, *Tr. Ent. Soc.* (1868), p. 4, pl. 1, f. 5
= **pistacinus** Hope, *Bupr.* (1846), p. 10. Australie.
pistacinus Hope = **erythrurus** White.
scalaris Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838), *Bupr.*,
p. 141, pl. 35, f. 193 = **Erichsoni** Hope, *Bupr.*
(1846), p. 10. Australie.

(2)

Prosppheres

J. Thomson, *Typi Buprestidarum* (1878), p. 16.

- aurantiopictus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835),
Buprestis, p. 132, pl. 33, f. 183. — Saund., *Tr.*
Ent. Soc., 1868, p. 7, pl. 4, f. 6 = **decostigma**
Hope, *Bupr.* (1846), p. 7 = **Gulielmi** White,
Proc. Zool. Soc., 1859, p. 120, pl. 59, f. 2. Australie.
chrysocomus Fauvel, *Rev. d'Entom.*, 1891, p. 175.
Nouv. Calédonie.
decostigma Hope = **aurantiopictus** Cast. et Gory.
Gulielmi White = **aurantiopictus** Cast. et Gory.

(2)

Chalcophoropsis

J. Thomson, *Typi Buprestidarum* (1878), p. 18.

- bilis** Gory = **quadrifoveolata** Cast. et Gory.
foveipennis Dej. = **quadrifoveolata** Cast. et Gory.
Jacquemonti Gory = **quadrifoveolata** Cast. et
Gory.
primaria Chevr. = **quadrifoveolata** Cast. et Gory.
quadrifoveolata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 8, pl. 2, f. 4. — Thoms., *Typ. Bupr.* (1878),
p. 18 = **foveipennis** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 87
= **primaria** Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1839),

- p. 57 = bilis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1842), p. 59,
 pl. 11, f. 59 = Jacquemonti Gory, *Monogr. sup.*,
 t. 4 (1841), p. 60, pl. 12, f. 60. Madagascar.
 (1)

Chalcophora

Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. II (1833), p. 278, pl. X, f. 9.

Lacordaire, *Genera*, t. IV (1857), p. 21 = Buprestis Marseul,
Abeille, t. 2 (1865), p. 89 = Spilofora La Ferté *ms.*

africana Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 9
 (1879), p. 130. Zambèze.

angulicollis Le Conte = virginienensis Drury.

bagdadensis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 125, pl. 23, f. 174. — Marseul, *Abeille*,
 t. 2 (1865), p. 97. Bagdad.

borealis Cast. et Gory = liberta Germ.

campestris Say, *Journ. Ac. Phil.*, t. 3 (1823), p. 165
 = substrigosa Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 13, pl. 3, f. 10 = prionoptera Dej.,
Cat. (1837), p. 187 = Langeri Chevr., *Rev. Mag.*
Zool., 1853, p. 308 et 1854, pl. 6, f. 1. États Unis.

chinensis Schauff. = japonica Gory.

cupreomaculata Goeze = virginienensis Drury.

deaurata Voet = mariana Linné.

detrita Klug, *Symb. Phys.* (1829), p. 19, pl. 2, f. 7.
 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 8,
 pl. 2, f. 3. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 93 =
 Heldreichi Schaum *in litt.* = Mongeneti Dej.,
Cat. (1837), p. 87. Syrie.

Fabricii Rossi, *Mant.*, t. 2 (1794), p. 10, pl. 4, f. c-b.
 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 17,
 pl. 4, f. 15. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 94. Italie.

florentina Kiesw. = mariana Linn.

fortis Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. XI (1860),
 p. 191. Pennsylvanie.

fossulata Péringuey, *Trans. S. Afric. Phil. Soc.*,
 t. 4 (1888), p. 108, pl. 2, f. 1. Afrique mér.

fugax Harold, *Mitth. Münch. Ent. Ver.*, t. 2
 (1878), p. 105. Afrique cent. occ.

Fulleri Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.*, t. 5 (1875),
 p. 147. Texas.

- georgiana** Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1857), p. 7
 = **liberta** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 11, pl. 2, f. 6. Amér. du Nord.
Heldreichi Schaum = **detrita** Klug.
hiulca Pall. = **mariana** Linné.
Humboldtii Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 12, pl. 3, f. 8. Guadeloupe.
japonica Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 81;
 pl. 14, f. 77 = **chinensis** Schauff., *Nunq. Ot.*,
 t. 3 (1879), p. 480. Japon.
v. ohismana von Schönf., *Ent. Nacht.*, 1890, p. 172.
lacustris Le Conte = **virginiensis** Drury.
Langeri Chevr. = **campestris** Say.
Lefebvrei Cast. et Gory = **stigmatica** Schönh.
liberta Cast. et Gory = **georgiana** Le Conte.
liberta Germ., *Insect. Nov. Sp.* (1824), p. 38. —
borealis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
 p. 13, pl. 3, f. 9. Amér. du Nord.
mariana Linné, *Syst. Nat.*, Ed. X, t. 1 (1758),
 p. 409. — Fabr., *Syst. Entom.* (1774), p. 219. —
 Olivier, *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 34, pl. 1, f. 4.
 — Herbst, *Col.*, t. IX (1801), p. 111, pl. 141, n° 6. —
 Schönherr, *Syn. Ins.* (1817), t. 1, p. 229. — Cast. et
 Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 9, pl. 2, f. 5 —
 Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 92 = **hiulca** Pallas,
Icon. Ins. (1782), p. 68, pl. D, f. 8 = **deaurata** Voet,
Cat., t. 1 (1806), p. 94, pl. 49, f. 8. Europe cent.
v. massiliensis Villers, *Linn. Ent.*, t. 1 (1789), p. 339.
v. florentina Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 65.
Marseuli Garbigl. = **stigmatica** Schönh.
massiliensis Villers = **mariana** Linné.
mexicana Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3 (1882), p. 1,
 pl. 1, f. 1. Mexique.
Mongeneti Dej. = **detrita** Klug.
novæboracensis Fitch = **virginiensis** Drury.
obscura Fitch = **virginiensis** Drury.
ohismana von Schönf. = **japonica** Gory.
oregonensis Fitch = **virginiensis** Drury.
prionoptera Dej. = **campestris** Say.
procera Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 28 (1884),
 p. 144.; *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. VII (1887),
 p. 143. Afriq. or.
quadrinaculata Redtb., *Denkschr. Acad. Wien*,
 t. 1 (1850), p. 47. Perse.

- quadrinotata Klug = stigmatica Schönh.
quadrioculata Redt., *Russegg. Reis.*, t. 2 (1843),
 p. 993. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 97. Syrie.
querceti Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873),
 p. 510. Japon.
stigmatica Schönh., *Syn. Ins. App.* (1817), p. 119.
 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 18,
 pl. 4, f. 17. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 96
 = Marseuli Garbigl., *Abeille*, 1867, p. 67. Syrie, Perse.
 v. Lefebvrei Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 17, pl. 4, f. 16. — Marseul, *Abeille*, t. 2
 (1865), p. 94.
 v. quadrinotata Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829),
 p. 20, pl. 2, f. 6.
 substrigosa Cast. et Gory = campestris Say.
 virginiana Gmel. = virginiana Drury.
Telekyi Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35 (1891),
 p. 288. Afrique or.
virginiana Drury, *Illustr.*, t. 1 (1772), p. 66, pl. 30,
 f. 3. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 114, pl. 148,
 f. 1. — Schönh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 230. —
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 11,
 pl. 2, f. 7. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pl. 1
 (1882), p. 2 = cupreomaculata Goeze, *Beitr.*, t. 1
 (1777), p. 596 = virginiana Gmel., *Syst. Nat.* (1788),
 p. 1940 = angulicollis Le Conte, *Pac. Rail. Expl.*,
 t. 9 (1857), p. 44 = oregonensis Fitch, *Trans.*
N. Y. Agr. Soc., 1859, p. 702 = novæboracensis
 Fitch, *Trans. N. Y. Agr. soc.*, 1859, p. 701 = obscu-
 rata Fitch, l. c. ibid. = lacustris Le Conte, *Trans.*
Am. Phil. Soc., t. 11 (1860), p. 190. Amér. bor.
yunnana Fairm., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888),
 p. 24. Yunnan.
 (23)

Chrysodema

Castelnau et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837).

- adjuncta** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1874, p. 310. I. Philippines.
æneoviolacea H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 16. I. Key.
amabilis Vollenh., *Tijd. Ent.*, 1864, p. 163,
 pl. 11, f. 5. Malaisie.
antennata Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1874, p. 313. I. Philippines.

- arouensis** Thoms. = *smaragdula* Oliv.
arrogans Boisdv. = *smaragdula* Oliv.
arrogans Cast et Gory = *fucata* H. Deyr.
aurifera Cast. et Gory = *smaragdula* Oliv.
aurofoveata Guér., *Voy. Coquille, Insectes* (1831),
 p. 64, pl. 2, f. 2. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835),
 p. 5, pl. 2, f. 5. Malaisie.
auroplagiata H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 22. Bornéo.
aurostriata Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5
 (1867), p. 502, pl. 21, f. 8. Laos.
Browni Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 15
 (1885), p. 379. I. du duc d'York.
chrysoscoelis Boisd. = *smaragdula* Oliv.
costata Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 8. Manille.
Dalmanni Esch. = *Rouxi* Cast. et Gory.
Dalmanni Mann. *mss.* = *smaragdula* Cast. et Gory,
Monogr., t. 1 (1835), p. 8, pl. 2, f. 10 = *subrevisa*
 Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 9. I. Philippines.
Deyrollei Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1874, p. 307.
 I. Philippines.
Dohrni Saund., *l. c.*, p. 308. Fidji.
eximia Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), p. 8,
 pl. 2, f. 9. Philippines.
flavicornis Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1874, p. 306.
 Philippines.
florensis Lansb., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 23 (1880),
 p. 132. Flores.
foraminifera Lansb., *l. c.*, t. 22 (1879), p. 148. Flores.
fucata H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 17 = *arrogans* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835),
 p. 16, pl. 4, f. 21. Java.
impressicollis Cast. et Gory = *smaragdula* Oliv.
incerta H. Deyr., *Ann. Soc. Belg.*, t. 8 (1864), p. 24. Waigiou.
instabilis H. Deyr., *l. c.*, p. 23. Gilolo.
intercostata Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1874, p. 308.
 Philippines.
Jansoni H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 22. N. Guinée.
jucunda Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), p. 6,
 pl. 2, f. 6. Philippines.
lævipennis Cast. et Gory = *revisa* Gemm. Har.
lævipennis Guér. = *radians* Guér.
Lambi Saund. = *robusta* H. Deyr.

- Lewisi** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. XI (1873),
p. 510. Japon.
- Lottini** Boisd., *Voy. Astrol., Ent.*, t. 2 (1835), p. 71,
pl. 7, f. 1. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835),
p. 15, pl. 4, f. 20. Guinée.
- malacca** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 20. Malacca.
- manillarum** Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879),
p. 9. Manille.
- Mniszechi** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 16, pl. 1, f. 4. Goram.
- molluccana** H. Deyr., *l. c.*, p. 24. Malaisie.
- nicobarica** Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879),
p. 9. Nicobares.
- obsoleta** Thoms., *Typ. Bupr.*, 1878, p. 20. Célèbes.
- occulta** Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér.,
t. 15 (1885), p. 379. I. Salomon.
- orientalis** Voet = *smaragdula* Oliv.
- philippinensis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835),
p. 1, pl. 2, f. 8. Philippines.
- præstans** Dej. = *smaragdula* Oliv.
- proxima** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1874, p. 311. Philippines.
- purpureicollis** Saund., *l. c.*, p. 309. Philippines.
- purpureoimpressa** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*,
t. 8 (1864), p. 18. Malaisie.
- pyrostictica** Vollenh., *Tijd. Ent.*, 1864, p. 162,
pl. 11, f. 4 = *viridimicans* H. Deyr., *Ann. Soc.*
Ent. Belg., t. 8 (1864), p. 17. Bornéo.
- pyrothorax** Vollenh., *Tijd. Ent.*, 1864, p. 162. Malaisie.
- radians** Guér., *Voy. de la Coquille, Ent.* (1831), p. 63.
— Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), p. 3, pl. 1, f. 3
= *lævipennis* Boisd., *Voy. Astrol.* (1835), p. 70. Malaisie.
- revisa** Gemm. Har., *Cat.*, p. 1359 = *lævipennis*
Cast. et Gory., *Monogr.*, t. 1 (1835), p. 6, pl. 2, f. 7.
Nouv. Guinée.
- robusta** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1861),
p. 18 = *Lambi* Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér.,
t. 5 (1867), p. 510, pl. 25, f. 2. — Waterh., *Aid.*,
t. 3 (1885), pl. 153, f. 6. Malacca.
- Rouxi** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), p. 9, pl. 3,
f. 11 = *Dalmanni* Esch. *ms.* Philippines.
- rubifrons** H. Deyr., *Ann. Soc. Belg.*, t. 8 (1864), p. 19. Malacca.
- Saundersi** Mac Leay, *Proc. Lin. Soc. N. S. W.*,
2^e sér., t. 3 (1888), p. 1227. Dét. de King.

simplex Waterh., *Proc. Zool. Soc.*, 1881, p. 520.

I. Christmas.

smaragdula Cast. et Gory = **Dalmani** Mann.

smaragdula Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), *gen.* 32, p. 36,

pl. 1, f. 2 = **orientalis** Voet, *Cat. Col.*, t. 1 (1806),

p. 95, pl. 1, f. 15 = **arrogans** Boisd., *Voy. Astrol.*,

Ent., t. 2 (1835), p. 72 = **chrysoscelis** Boisd.,

l. c., p. 69 = **aurifera** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1

(1835), p. 14, pl. 4, f. 19 = **impressicollis** Cast.

et Gory, *l. c.*, p. 16, pl. 4, f. 22 = **præstans** Dej.,

Cat., 3^e éd. (1837), p. 87 = **Stevensi** Thoms.,

Arch. Ent., t. 1 (1857), p. 432, pl. 16, f. 8 =

arouensis Thoms., *l. c.*, p. 433, pl. 16, f. 9. Malaisie.

splendens Nonfried, *Deut. Ent. Zeit.*, 1891, pt. 2,

p. 271.

Cameroon.

Stevensi Thoms. = **smaragdula** Ol.

subrevisa Thoms. = **Dalmani** Mann.

Swierstræ Lansb., *Not. Leyd. Mus.*, t. 5 (1883), p. 23. Nias.

vagans Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 66, pl. 12,

f. 66.

Nias.

variipennis Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1874, p. 310.

Philippines.

ventralis Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér.,

t. 15 (1885), p. 381.

I. Larrons.

viridiimpressa Richter, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 35

(1890), p. 134.

Malaisie.

viridimicans H. Deyr = **pyrostictica** Vollh.

Wallacei H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),

p. 15.

Amboine.

Westwoodi H. Deyr., *l. c.*, p. 21.

Bourou.

(53)

Pseudochrysodema

Ed. Saunders, *Cistula Entomologica*, t. 1 (1874), p. 223.

aruensis Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35 (1891),

p. 159.

Arou.

Badeni Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 223.

Carolines.

Schmeltzi Saund., *l. c.*, p. 224.

Pelew.

(3)

Parataenia

Kerremans, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 36 (1892), p. 52.

aspera Kerr., *l. c.*, p. 54.

Afr. centr. occ.

chalcographa Klug = **chrysochlora** Palis.

- chrysochlora** Palis., *Ins. d'Afric.* (1805), p. 44,
pl. 11, f. 3, 4. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840),
p. 68, pl. 12, f. 62. — Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*,
t. 36 (1892), p. 53 = *chalcographa* Klug, *Erm.*
Reise (1835), p. 30, pl. 15, f. 2. Afr. cent.
- inornata** Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 36 (1892),
p. 54. Afr. cent.
- opaca** Lansb., *Not. Leyd. Mus.* (1866), p. 117. —
Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 36 (1892) p. 52. Congo.
- orbicularis** Kerr., *l. c.*, p. 55. Afr. centr. occ.
- simplicicollis** Kerr., *l. c.*, p. 55. Afr. centr. occ.
(6)

Iridotaenia

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 25.

- adamantina** Dej. = *cyaniceps* Fab.
- aurolimbata** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 27, pl. 1, f. 5. Batchian.
- aurolineata** Gory = *cyaniceps* Fab.
- bechuana** Thoms. = *limbata* Klug.
- Blanchardi** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 65,
pl. 12, f. 65. Inde.
- callosicollis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 28. Amboine.
- chrysifrons** H. Deyr., *l. c.*, p. 32. Malacca.
- chrysogramma** H. Deyr., *l. c.*, p. 32. Bornéo.
- chrysolimbata** H. Deyr., *l. c.*, p. 29. Célèbes.
- chrysomarmorea** Thoms. = *cupreo varia* Waterh.
- chrysostoma** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 31. Malacca.
- cingulata** Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 36 (1892),
p. 51. Zanguebar.
- Clothildæ** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 8 (1878),
p. 518. Misor.
- conchyliata** Dej. = *purpurea* Cast. et Gory.
- cuprea** H. Deyr., *Ann. Soc. Belg.*, t. 8 (1864), p. 27. Ceram.
- cupreomarginata** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1874,
p. 304. Philippines.
- cupreo varia** Waterh., *l. c.*, 1877, p. 5 = *chry-*
somarmorea Thoms., *Typ. Bupr.*, 1878, p. 21.
Andaman.
- curta** H. Deyr., *Ann. Soc. Belg.*, t. 8 (1864), p. 29. Batchian.

- cyaniceps** Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 197 =
 aurolineata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835),
Chrysodema, p. 17, pl. 4, f. 23 = adamantina
 Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 87. Java.
- delia** Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 9 (1879),
 p. 63. Andaman.
- dichroma** Chev. = purpurea Cast. et Gory.
- fulgida** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 21. Silhet.
- igniceps** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5 (1867),
 p. 302. Siam.
- lateralis** Thoms. = purpureipennis Waterh.
- limbata** Klug, *Mon. Berl. Ac.* (1855), p. 645; *Peters*
Reise (1862), p. 185, pl. 11, f. 4 = bechuana
 Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 9 (1879),
 p. 131. Mozambique.
- lineata** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1865), p. 30. Malacca.
- mahena** Fairm., *Bull. Soc. Ent. Fr.* (1891), p. 46. Mahé.
- mirabilis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 67,
 pl. 12, f. 67. Singapore.
- obscura** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5 (1867),
 p. 511, pl. 25, f. 3. Penang,
- purpurea** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), *Chry-*
sodema, p. 13, pl. 4, f. 17 = dichroma Chevr., *Sillb.*
Rev. Ent., t. 5 (1838), p. 52 = conchyliata Dej.,
Cat., 3^e éd. (1837), p. 87. Java.
- purpureipennis** Waterh., *Trans. Ent. Soc.*, 1877,
 p. 5 = lateralis Thoms., *Typ. Bupr.*, 1878, p. 21. Andaman.
- Riedeli** Lansb., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 23 (1880),
 p. 46. Timor.
- Sonnerati** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835),
Chrysodema, p. 3, pl. 1, f. 2. Inde.
- sulcata** Thunb., *Nov. Spec. Ins.*, t. 5 (1789), p. 90. —
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), *Chrysodema*, p. 18,
 pl. 5, f. 24. Ceylan.
- sulcifera** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 306. Philippines.
- sumptuosa** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), *Chry-*
sodema, p. 2, pl. 1, f. 1. Singapore.
- trivittata** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1874, p. 305. Philippines.

(30)

Lamprocheila

H. Deyr., *ms.*

- Maillei** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1885), *Chryso-*
dema, p. 12, pl. 3, f. 16. Chine.

(1)

Chalcotaenia

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 12.

- Ajax** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1872), p. 245, pl. 6,
f. 8. Queensland.
- australasiæ** Saund., *l. c.*, p. 248, pl. 6, f. 6. Australie.
- v. occidentalis** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1875),
p. 205.
- australis** Fairm. = **cuprascens** Waterh.
- australis** Thoms., *Typ. Bupr.*, 1878, p. 19. Australie.
- cerata** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35 (1891), p. 159.
Australie mér.
- cuprascens** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1875), p. 203
= **australis** Fairm., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1877), p. 166;
Mus. Godef., t. 14 (1879), p. 95. Australie.
- elongata** Waterh., *Trans. Ent. Soc.*, 1875, p. 203. Australie.
- gigantea** Nonfried, *Deut. Ent. Zeit.* (1891), pt. 2,
p. 374. Nouv. Guinée.
- gigas** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1846), p. 208. —
Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1868, p. 5, pl. 1, f. 6. Australie.
- ignita** Poll = **quadrisignata** Saund.
- læta** Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 7
(1881), p. 463. Queensland.
- læta** Waterh. = **Waterhousei** Poll.
- Lamberti** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), *Chryso-*
dema, p. 14, pl. 4, f. 18. Australie.
- Martini** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1872, p. 247. Australie.
- occidentalis** Waterh. = **australasiæ** Saund.
- pedifera** Blackb., *Proc. Linn. Soc. N. S. W.* (1890),
p. 307. Queensland.
- quadriimpressa** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1875),
p. 204. Australie sept.
- quadrisignata** Saund., *l. c.*, 1872, p. 245, pl. 6,
f. 4. Queensland.
- v. ignita** Poll, *Not. Leyd. Mus.*, t. 8 (1886), p. 222.
- salamandra** Thoms. = **vittata** Waterh.
- superba** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1872), p. 246,
pl. 6, f. 2. Australie occ.
- telamon** Fairm., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1877), p. 166;
Mus. Godef., pt. 14 (1879), p. 96. Gayndah.
- vittata** Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 7
(1881), p. 462 = **salamandra** Thoms., *Bull. Soc.*
Ent. Fr., 5^e sér., t. 9 (1879), p. 158. Australie.

- Waterhousei** Poll, *Not. Leyd. Mus.*, t. 8 (1886),
p. 222 = læta Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*,
5^e sér., t. 7 (1881), p. 463. Australie.
(18)

Paracupta

- H. Deyrolle, *Ann. Ent. Soc. Belg.*, t. 8 (1864), p. 33.
- æneicollis** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869),
p. 336. Aneiteum.
- æneiventris** Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 222
= anomala Fairm., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1877). Ena Tonga.
- albilatera** Fairm., *Mus. Godefr.*, pt. 14 (1879), p. 95. Fidji.
- albivittis** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1845),
p. 214. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 6,
pl. 1, f. 7. Van Diemen.
- anomala Fairm. = æneiventris Saund.
- artensis** Montr., *Ann. Fr.* (1860), p. 25. Art.
- aurofoveata** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869),
p. 334, pl. 10, f. 6. Australie.
- basicornis** Fairm., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1877), p. 177.
Ena Tonga.
- convexa** Montr., *Ann. Fr.* (1860), p. 250, pl. 7, f. 2.
N. Calédonie.
- Deplanchei** Fauvel, *Rev. d'Entom.*, 1891, p. 175.
N. Calédonie.
- dilatipes** Fairm., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1877), p. 278 ;
Ann. Fr., 6^e sér., t. 1 (1881), p. 262. Fidji.
- Dohrni** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1874, p. 308. Fidji.
- doriana** Dohrn, *Stett. Ent. Zeit.*, t. 34 (1873),
p. 76. Labouan.
- erythrocephala** Montrouze, *Ann. Fr.*, 1860, p. 249
= suturalis Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869),
p. 334, pl. 10, f. 7 = mœsta Saund., *l. c.*, p. 335,
pl. 10, f. 9 = Montrouzieri Thoms., *Typ. Bupr.*,
1879, p. 19. N. Calédonie.
- flaviventris** Heer, *Reis. Inst. Viti*, p. 48, f. 6
= taciturna Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10
(1869), p. 332, pl. 10, f. 4. Fidji.
- flavofoveata** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869),
p. 335, pl. 10, f. 8. Aneiteum.
- foveicollis** Saund., *l. c.*, p. 332, pl. 10, f. 3. N. Guinée.
- Girardi** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 34, pl. 1, f. 6. Malaisie.

- v. Lorquini Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869), p. 333, pl. 10, f. 5.
- helopioides** Boisd., *Voy. Astrol.*, t. 2 (1835), p. 79, pl. 6, f. 5. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), *Chrysodema*, p. 4, pl. 1, f. 4 = *rutilans* Thoms., *Typ. Bupr.*, 1878, p. 18. Malaisie.
- helopioides** Heer = *sulcata* Saund.
- hypocala** Fairm. = *prasina* Heer.
- Kleinschmidti** Fairm., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1878), p. 278; *Ann. Fr.*, 6^e sér., t. 1 (1881), p. 263. Fidji.
- lateimpressa** Fairm., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1878), p. 278; *Ann. Fr.*, 6^e sér., t. 1 (1881), p. 260. Fidji.
- Lorquini Saund. = Girardi H. Deyr.
- Louisa White = *prasina* Heer.
- marginipennis** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869), p. 333, pl. 10, f. 5. Fidji.
- mæsta** Saund. = *erythrocephala* Montrouzier.
- Montrouzieri** Thoms. = *erythrocephala* Montrouzier.
- prasina** Heer, *Reis. Ins. Viti*, p. 48, f. 5 = Louisa White, *Proc. Zool. Soc.* (1859), p. 120, pl. 59, f. 1 = *hypocala* Fairm., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1877), p. 166. Fidji.
- proteus** Montr. = *Varennesi* Montr.
- pyritosa** Boh., *Eug. Resa. Zool.*, t. 2 (1858), p. 58. Australie.
- pyroglypta** Fairm., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1877), p. 166. Fidji.
- pyrura** Fairm., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1877) p. 166; *Mus. Godef.*, pt. 14 (1878), p. 16. Fidji.
- rutilans* Thoms. = *helopioides* Boisd.
- samoensis** Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 222. Samoa.
- sexmaculata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Buprestis*, p. 46, pl. 12, f. 58. Loc. ?
- sulcata** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869), p. 332, pl. 10, f. 2 = *helopioides* Heer, *Reis. Ins. Viti*, p. 48, f. 4. Fidji.
- suturalis* Saund. = *erythrocephala* Montrouz.
- taciturna* Saund. = *flaviventris* Heer.
- tibialis** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1872), p. 248. — Fairm., *Ann. Fr.*, 6^e série, t. 1 (1881), p. 262. Fidji.
- Varennesi** Montr., *Ann. Fr.* (1860), p. 248, pl. 7, f. 1. N. Calédonie.
- v. *Proteus* Montr. *in litt.*
- xanthocera** Boisd., *Voy. Astrol.*, t. 2 (1835), p. 76, pl. 6, f. 4. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), *Chrysodema*, p. 10, pl. 3, f. 12. Nouv. Guinée.

Pleiona

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 12.

Tayauti Guérin, *Rev. Zool.* (1847), p. 7. I. Marquises.
(1)

Callistroma

Fairmaire, *Pet. Nouv.*, t. 2 (1877), p. 153; *Musée Godeffroy*,
pt. 14 (1879), p. 97.

oxyphyra Fairm., *ll. cc.*, ibid. Samoa.
(1)

Periorisma

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 34.

carinifrons H. Deyr., *l. c.*, p. 35, pl. 1, f. 7. Ternate.
(1)

Cyphogastra

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 36.

abdominalis Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér.
t. 15 (1885), p. 381. Salomon.

æneofoveata Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877),
p. 353. Jobi.

Albertisi Gestro, *l. c.*, p. 352. Yule.

æripennis Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, 1885, p. 113. Amboine.

angulicollis H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 39, pl. 1, f. 8 = Riedeli Kirsch, *Berl.*
Ent. Zeit. (1885), p. 113. Banda.

auripennis Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5
(1867), p. 432, pl. 22, f. 2. Guam.

auriventris Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.* (1885), p. 114. I. Duc York.

auroimpressa Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835),
Chrysodema, p. 20, pl. 5, f. 26. Java.

Bruyni Lansb., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 23 (1880),
p. 133. N. Guinée.

calepyga Thoms., *Arch. Ent.*, t. 1 (1857), p. 430,
pl. 16, f. 6. Malaisie.

caudata Lansb., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 23 (1880),
p. 134. N. Guinée.

Chevrolati H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 39. Timor.

cribrata H. Deyr., *l. c.*, p. 45. Matabilla.

- cristovallensis** Montr., *Ann. Soc. Lyon*, 2^e sér., t. 7 (1855), p. 10. Woodlark.
- farinosa** Fabr., *Syst. Ent.* (1774), p. 219. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), *Chrysodema*, p. 21, pl. 5, f. 28 = *ventricosa* Ol., *Ent.* (1790), t. 2, gen. 32, p. 36, pl. 6, f. 63, a. b. Malaisie.
- flavimana** Lansb., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 23 (1880), p. 134. Timor, Flores.
- flavitarsis** Gestro = *Gellwinkiana* Gestro.
- foveicollis** Boisd., *Voy. Astrol., Ins.* (1835), p. 73, pl. 6, f. 3. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), *Chrysodema*, p. 24, pl. 6, f. 31 = *pisciformis* H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 42. Nouv. Guinée.
- foveolata** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 46. N. Guinée.
- Gellwinkiana** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877), p. 353. Misor, Mafor.
- v. *flavitarsis* Gestro, *l. c.*, p. 354.
- gloriosa** Gestro, *l. c.*, p. 352. Misor et Mafor.
- Goryi** Boh. = *Woodlarkiana* Montr.
- ignicauda** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 42. Batchian.
- impressipennis** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877), p. 353. Jobi.
- intrusa** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 45. Malacca.
- javanica** Saund. = *ventricosa* Cast. et Gory.
- Lansbergi** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 22. — Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 15 (1880), p. 61. Timor.
- Mac Farlani** Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist*, 5^e sér., t. 15 (1885), p. 382. I. Murray.
- Mniszechi** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 40. Amboine.
- modesta** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 8 (1876), p. 518. Misor.
- nigripennis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 43. Bouro.
- piscipennis** H. Deyr. = *foveicollis* Boisd.
- pistor** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), *Chrysodema*, p. 25, pl. 6, f. 33. Australie.
- punctipennis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 44. Morty.
- Reideli** Kirsch = *angulicollis* H. Deyr.
- ronensis** Lansb., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 23 (1880), p. 132. N. Guinée.

satrapa Schoenh. = suturalis Fab.

semipurpurea Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835),
Chrysodema, p. 19, pl. 5, f. 25. Timor.

sodalis Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 15
(1885), p. 382. I. Cornwallis.

splendens Waterh., *Proc. Zool. Soc.* (1884), p. 215,
pl. 16, f. 2. Maroe.

sulcipennis Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877),
p. 352. Jobi.

suturalis Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 195. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), *Chrysodema*, p. 25,
pl. 6, f. 32 = satrapa Schoenh., *Syn. Ins.* (1817),
p. 251. Java.

terminata Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér.,
t. 15 (1885), p. 381. Salomon.

timoriensis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835),
Chrysodema, p. 24, pl. 6, f. 29. Timor.

tuberculata Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 22. N. Hébrides.

venerea Thoms., *Arch. Ent.*, t. 1 (1857), p. 431,
pl. 16, f. 7. Malaisie.

ventricosa Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835),
Chrysodema, p. 20, pl. 5, f. 27 = javanica Saund.,
Cat. Bupr. (1871), p. 17. Java.

ventricosa Oliv. = *farinosa* Fab.

Wallacei H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 41. Batchian.

Woodlarkiana Montr., *Ann. Soc. Lyon*, 2^e sér., t. 7
(1855), p. 10 = Goryi Bohem., *Eng. Resa. Zool.*,
t. 2 (1858), p. 59. Woodlark.
(43)

Epidelus

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 49.

philippinensis Saund = *Wallacei* Thoms.

Wallacei Thoms., *Arch. Ent.*, t. 1 (1857), p. 109.
— H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 50,
pl. 2, f. 2. Malaisie.

v. philippinensis Saund., *Trans. Ent. Soc.*,
(1867), p. 314. Philippines.
(1)

Aprosopus

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 50.

rugifrons H. Deyr., *l. c.*, p. 51, pl. 2, f. 3. Bornéo.
(1)

Asemochrysus

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 47.

rugulosus H. Deyr., *l. c.*, p. 48, pl. 2, f. 1. Malacca.
(1)

Evides

J. Thomson, *Typ. Bupr. Mus. Thoms.* (1878), p. 23.

corruscans Voet = **elegans** Fab.

cupriventris Thoms. = **pubiventris** Cast. et Gory.

elegans Fab., *Spec. Ins.* (1781), p. 277. — Olivier, *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 37, pl. 8, f. 89. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 175, pl. 145, f. 7. — Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 233, n° 105. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), *Chrysodema*, p. 10, pl. 3, f. 13 = **corruscans** Voet, *Cat. Col.*, t. 1 (1806), p. 94, pl. 49, f. 10 = **superba** Hope, *Gray's Zool. Misc.*, t. 1 (1831), p. 25. Inde.

gambiensis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), *Chrysodema*, p. 12, pl. 3, f. 15. Sénégal.

Kerremansi Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 60 (1891), p. 242. Guinée.

intermedia Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 225. Afriq. occ.

pubiventris Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1835), *Chrysodema*, p. 11, pl. 3, f. 14 = **cupriventris** Thoms., *Typ. Bupr.*, 1878, p. 24. Sénégal.

superba Hope = **elegans** Fab.

triangularis Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 24. Zanzibar.
(6)

Pseudhyperantha

E. Saunders, *Trans. Ent. Soc.*, 1869, p. 5.

jucunda Saund., *l. c.*, p. 6, pl. 1, f. 9. Penang.
(1)

Chrysesthes

Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833), p. 290, pl. 11, f. 17.
Lacordaire, *Genera*, t. IV (1857), p. 25.

amazonica Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 223. Amazones.
ambigua Gory = **tripunctata** Fab.

- auronotata** Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 225.
 — Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 2,
 pl. 1, f. 3. Honduras.
- brasiliensis** Dej. = **gymnopleura** Pert.
- gymnopleura** Perty, *Del. An. Ins.* (1830), p. 18,
 pl. 4, f. 8. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Buprestis, p. 153, pl. 38, f. 210 = **impressicollis**
 Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2, 1833, p. 291 = **bra-**
siliensis Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 88. Brésil.
- impressicollis** Sol. = **gymnopleura** Perty.
- Lanieri** Chev., *Rev. Zool.*, 1838, p. 280. — Gory,
Monogr. sup., t. 4 (1840), p. 123, pl. 21, f. 121. Cuba.
- Steinheili** Thoms. = **tripunctata** Fab.
- tripunctata** Fab., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 179. —
 Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 42, pl. 2, f. 10.
 — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 223, pl. 152, f. 1. —
 Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 232, n^o 104. —
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Buprestis*, p. 154,
 pl. 38, f. 211. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,
 pt. 1 (1882), p. 2, pl. 1, f. 2. Cayenne.
- v. ambigua** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 122,
 pl. 21, f. 120 = **Steinheili** Thoms., *Typ. Bupr.*,
 (1878), p. 24.
- viridimaculata** Lucas, *Voy. Casteln.* (1858), p. 55. Brésil int.
- vitticollis** Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 234. Amazonas.
 (7)

Pelecopselaphus

- Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833), p. 286, pl. XI, f. 15.
 Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 25.
- acutus** Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 226. —
 Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 3,
 pl. 1, f. 5 c. Nicaragua.
- angularis** Schoenh. = **depressus** Fab.
- Chevrolati** Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 226.
 — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882),
 p. 3, pl. 1, f. 5, 5a. Nicaragua.
- curtus** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 25. — Waterh.,
Biol. Cent.-Amer., t. 3, pt. 1 (1882), p. 3. Mexique.
- depressus** Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 219 = **angu-**
laris Schoenh., *Syn. Ins.* (1817), app., p. 119. —
 Perty, *Del. An. Ins.* (1830), p. 17, pl. 4, f. 5. — Cast.
 et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Buprestis*, p. 152,

- pl. 37, f. 209 = *sulcatus* Thunb., *Nov. Act. Ups.*,
(1827), t. 9, p. 44. Brésil.
elongatus Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 24. Brésil.
frontalis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3 (1882),
p. 3, pl. 1, f. 5b. Nicaragua.
lateralis Waterh., *l. c.*, p. 4, pl. 1, f. 4. Nicaragua.
strictus Linn., *Syst. Nat.*, éd. X (1758), p. 409. Brésil.
sulcatus Thunb. = *depressus* Fab.

(8)

Mixochlorus

Waterhouse, *Trans. Ent. Soc.* (1887), p. 177 ; *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 167.

- lateralis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 168. Mexique.
suturalis Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1887), p. 177 ;
Biol. Cent.-Amer., t. 3, pt. 1 (1889), p. 168, pl. 9,
f. 12. Honduras.

(2)

Agæocera

Waterhouse, *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3 (1882), p. 4.

- gentilis** Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.*, t. 12 (1878),
p. 144. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 169. Amér. du Nord.
gigas Cast et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Anthaxia*,
p. 2, pl. 1, f. 1. — Waterh. *Biol. Cent.-Amer.*,
t. 3 (1882), p. 4, pl. 1, f. 16. Mexique.
scintillans Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3 (1882),
p. 4. Mexique.

(3)

Euchroma

Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833), p. 284, pl. 11, f. 14.
Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 21.

caribana Voet = *gigantea* Linné.

columbica Mann. = *Goliath* Cast. et Gory.

- gigantea** Linné, *Syst. Nat.*, éd. X (1758), p. 408.
— Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 216. — Oliv., *Ent.*,
t. 2 (1790), gen. 32, p. 8, pl. 1, f. 1. — Herbst, *Col.*,

- t. 9 (1801), p. 109, pl. 138, fig. 138. — Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 213. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Buprestis*, p. 5, pl. 1, f. 1 = maxima Linné, *Mus. Ac. Fridr.*, p. 82 = caribana Voet, *Cat. Col.*, t. 1 (1809), p. 92, pl. 48, f. 1. Brésil.
 v. Harperi Sharp, *Trans. Ent. Soc.* (1881), p. 293.
 Harperi Sharp = gigantea Linn.
 herculeana Dej. = Goliath Cast. et Gory.
Goliath Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Buprestis*, p. 1, pl. 1, f. 2. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 5 = herculeana Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 85 = columbica Mann., *Bull. Mosc.* (1837), t. 8, p. 31. Mexique.
 maxima Linn. = gigantea Linn.

(2)

Halecia

Castelnau et Gory, *Monographie*, t. 1 (1837), *Buprestis*, p. 108.

Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 23 = Acantha Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837) = Pristiptera, *Dej. Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 88 = Prionophora Dej., *l. c.*, p. 89.

- acutipennis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Buprestis*, p. 110, pl. 28, f. 150 = ærea Dej., *Cat.* (1837), p. 88. Brésil.
 ærea Dej. = acutipennis Cast. et Gory.
angulosa Chevri., *Silb. Rev.*, t. 5 (1838), p. 61. Brésil.
Batesi Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 230. Amazones.
Belti Saund., *l. c.*, p. 232. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 6, pl. 1, f. 6. Chontales.
bicolor Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 227. Ega.
 blanda Cast. et Gory = sulcicollis Dalm.
blanda Fabr., *Syn. Ins.* (1781), p. 276. Brésil.
cæsia Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 114, pl. 20, f. 112. Patagonie.
 catachlora Dej. = octopunctata Fab.
chrysodemoides Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 228. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 5. Chontales.
cognata Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 26. — Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 88. Brésil.
corinthia Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 112, pl. 19, f. 110. Brésil.

- costata** Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 229. Brésil.
- cupreosignata** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 6, pl. 1, f. 7. Nicaragua.
- cupriceps** Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 231. Amazonas.
- cyaneonotata** Saund., *l. c.*, idid. Para.
- Debyi** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 169. Guatemala.
- decemimpressa** Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 62. Brésil.
- erythrope** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 126, pl. 22, f. 124. Amér. du N.
- fulgidipes** Luc., *Voy. Casteln.* (1858), p. 52, pl. 4, f. 4. Brésil.
- gentilis** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1885), p. 144. Texas.
- guttata** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 6, pl. 1, f. 9. Nicaragua.
- gracilipes** Melsh., *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846), p. 145. Pennsylvanie.
- igniventris** Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 233. Brésil.
- impressa** Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 220. Brésil.
- impressipennis** Luc., *Voy. Castel.* (1858), p. 54. Brésil.
- iridea** Mann., *Bull. Mosc.*, 1837, p. 42. Cayenne.
- Jousselini** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Acantha*, p. 2, pl. 1, f. 1 = *plagata* Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 62. Cayenne.
- Lacordairei** Thoms., *Typ. Bupr.*, 1878, p. 25. Brésil.
- laticollis** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 170. Panama.
- macerata** Germ. = *sulcicollis* Dalm.
- maculicollis** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1872), p. 249. Brésil.
- maculipennis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Buprestis*, p. 112, pl. 29, f. 154. Brésil.
- modesta** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Buprestis*, p. 109, pl. 28, f. 149 = *obscura* Saund., *Cat.* (1871), p. 20. Brésil.
- monticola** Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 10 (1866), p. 174. Colombie.
- nitidicollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 110, pl. 28, f. 151. S. Domingue.
- obscura** Saund. = *modesta* Cast. et Gory.
- octopunctata** Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 199.
— Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837); *Acantha*, p. 2, pl. 1, f. 2 = *catachlora* Dej., *Cat.* (1837), 3^e éd., p. 89. Cayenne.

- parallela** Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 228. Pérou.
picticeps Saund., *l. c.*, p. 230. Amazones.
plagata Chev. = Joussetini Cast. et Gory.
pulverulenta Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 170. Panama.
puncticollis Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 26. Brésil.
quadricolor Chev., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 7 (1867), p. 574. Cuba.
quadriimpressa Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 26. Colombie.
rugicollis Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 229. Brésil.
rugipennis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Buprestis*, p. 113, pl. 29, f. 155. Brésil.
senatoria Chev., *Sillb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 61. Bahia.
sexfoveata Chev., *l. c.*, *ibid.* Bahia.
simplex Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873), p. 347. Pérou.
sobrina Chev. = *sulcicollis* Dalm.
Spinolæ Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 113, pl. 20, f. 111. Cayenne.
subsimilis Mann., *Bull. Mosc.*, (1837), p. 42. Brésil.
suffusa Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 170. Panama.
sulcicollis Dalm, *Ann. Ent.*, (1823), p. 54 = *blanda* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Buprestis*, p. 108, pl. 28, f. 8 = *sobrina* Chev., *Sillb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 61 = *viridana* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 111, pl. 19, f. 109 = *macerata* Germ. *in litt.* Brésil.
trisulcata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Buprestis*, p. 112, pl. 28, f. 153. Cayenne.
ventralis Cast. et Gory, *l. c.*, p. 158, pl. 29, f. 218. Brésil.
verecunda Chev., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 7 (1867), p. 573. Cuba.
viridana Gory = *sulcicollis* Dalm.
viridipes Luc., *Voy. Cast.* (1858), p. 53. Brésil.

(52)

Trachykele

Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 149.

Blondeli Mars. = *Lecontei* Gory.

Lecontei Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 107, pl. 18, f. 104 = *Blondeli* Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 150. — Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 7, pl. 1, f. 8. Mexique.

(1)

Hilarotes

J. Thomson, *Typ. Bup. Mus. Thoms.* (1878), p. 39.

chalcoptera Jac. Duv., *Ins. Cuba* (1857), p. 59. Cuba.

Mannerheimi Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 66. —

Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 121, pl. 121,
f. 119. St. Domingue.

(2)

Scaptelytra

E. Saunders *mss.*

sulphureovittata Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851),
p. 324. Caffrerie.

(1)

Hypoprasis

Fairmaire et Germain, *Rev. et Mag. Zool.* (1864), p. 260.

harpagon Fairm. et Germ., *l. c.*, *ibid.* Chili.

magnifica Philippi, *Ann. Univ. Chili*, t. 1 (1865),
p. 651. Chili.

villosiventris Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 69. Brésil.

(3)

Lachesis

H. Deyrolle *mss.*

abyla Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 106,
pl. 18, f. 103. Cap B. Esp.

(1)

Gyascutus

Le Conte, *Proceed. Ac. Philad.* (1858), p. 67.

californicus Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.*, t. 5 (1875),
p. 147. Californie.

carolinensis Horn, *l. c.*, t. 10 (1876), p. 288. Caroline.

coelatus Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1858), p. 67;

l. c., t. 11 (1860), p. 190. — Waterh., *Biol. Cent.-*
Amer., t. 3, pt. 1 (1890), p. 171. Sonora.

cuneatus Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 2 (1868),
p. 133. Californie.

obliteratus Le Conte, *Proc. Ac. Phil.*, (1858),
p. 66. San Diego.

planicosta Le Conte, *l. c.*, *ibid.*; *Rev. Bupr. U. S.*

(1859), p. 189, pl. 12, f. 1. — Waterh., *Biol. Cent.-*
Amer., t. 3, pt. 1 (1889), p. 171. San Diego.

(6)

Hippomelas

Castelnau et Gory, *Monogr.*, t. 1, *Buprestis* (1836), p. 92.

corinthia Klug = sphenica Le Conte.

dichroma Chev. = sphenica Le Conte.

mexicana Cast. et Gory = saginata Mann.

saginata Mann., *Bull. Mosc.* (1831), p. 65. —

Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 8,

pl. 1, f. 10 et p. 171 = mexicana Cast. et Gory,

Monogr., t. 1 (1836), *Buprestis*, p. 92, pl. 24,

f. 126.

Mexique.

sphenica Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1854), p. 83. —

Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 172

= dichroma Chevr. in litt. = corinthia Klug,

in litt.

Texas.

(2)

Psiloptera

Solier, *Ann. Soc. Ent. France*, t. 2 (1833), p. 283, pl. 11, f. 13.

Lampetis Spinola, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 6 (1837), p. 120.

= Damarsila J. Thomson, *Rev. et Mag. de Zool.* (1879) =

Monosacra J. Thoms., l. c., ibid.

abbreviata Luc., *Voy. Cast.* (1859), p. 59.

Bésil.

abyssinica Har., *Monatsb. Berl. Acad.* (1878),

p. 216.

Abyssinie.

affinis Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866), p. 305. Siam.

albicincta Reiche, *Voy. Galin* (1850), p. 282, pl. 17,

f. 2 = Schimper Roth, *Wieg. Arch.* (1851), t. 1,

p. 119 = Guerini Thoms., *Ann. Soc. Ent. Fr.*

(1856), p. 328, pl. 8, f. 4.

Abyssinie.

albomarginata Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 132,

pl. 44, f. 2 = Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817),

p. 225. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836),

Buprestis, p. 42, pl. 10, f. 52 = pleurites Chevr.,

Silb. Rev. Ent., t. 5 (1838), p. 65 = dura Dej., *Cat.*,

3^e éd. (1837), p. 86.

Cap B. Esp.

aliena Klug, *Monatsb. Berl. Acad.* (1855), p. 646;

Peters Reise (1862), p. 192.

Sena.

amaurotica Klug, l. c., p. 645; id., p. 187, pl. 1,

f. 6 = proxima Klug, *Monatsb. Berl. Acad.* (1855),

- p. 645; *Peters Reise* (1862), p. 188, pl. 11, f. 17 =
 Boucardi Lansb., *Not. Leyd. Mus.* (1886), p. 115. Mozambique.
 amethystipes Cast. et Gory = aurifer Oliv.
amicta Fähr., *Insect. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 322. Gariep.
argentata Mann., *Bull. Mosc.*, t. 8 (1837), p. 61. —
 Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 106. Perse, etc.
 argenteosparsa Cast. et Gory = obscurata Saund.
argenteosparsa Perty, *Del. Anim.* (1830), p. 18,
 pl. 4, f. 10. Brésil.
argyrophora Perty, *Del. Anim.* (1830), p. 19, pl. 4,
 f. 12 = argyrosticta Redt., *Reis. Novara, Zool.*,
 t. 2 (1867), p. 34, pl. 3, f. 9. Brésil.
 argyrosticta Redt. = argyrophora Perty.
Aspasia Gerst., *Jahrb. Wiss. Hamb.*, t. 1 (1884), p. 52.
 Arouscha.
assimilis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 82, pl. 14,
 f. 78 = cribrosa Gory, *l. c.*, p. 87, pl. 15, f. 83. Brésil.
attenuata Fab., *Ent. Syst.* (1794), p. 187. — Herbst,
Col., t. 9 (1801), p. 87, pl. 142, f. 5. — Schoenh., *Syn.*
Ins. (1817), p. 216. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1
 (1836), *Bupr.*, p. 21, pl. 5, f. 20 = filiola Chevr.,
Sillb. Rev. Ent., t. 5 (1838), p. 64. Brésil.
 aulica Dej. = torquata Dalm.
aurata Saund., *Cat. Bupr.*, 1871, p. 23 = aurifera
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.*, p. 35,
 pl. 9, f. 41. St. Domingue.
aureomicans Nonfried, *Deut. Ent. Zeit.*, 1891, pl. 2,
 p. 272. Haïti.
aurifer Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 13, pl. 9,
 f. 95. — Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 191. —
 Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 185 = amethystipes
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.*, p. 37,
 pl. 9, f. 43. St. Domingue.
 aurifera Cast. et Gory = aurata Saund.
 auriflua Mann. = dives Germ.
aurolimbata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836),
 p. 33, pl. 8, f. 37 = calida Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837),
 p. 86. Brésil.
Batesi Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1869, p. 4, pl. 1,
 f. 3. Buenos Ayres.
bechuanorum Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér.,
 t. 9 (1879), p. 143. Bechuana.
bicarinata Thunb., *Nov. Spec. Ins.*, pt. 5 (1789),
 p. 89 = collaris Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32,

- p. 11, pl. 2, f. 9. — Fabr., *Syst. Eleuth.* (1801), t. 2, p. 188. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 8, pl. 139, f. 2, pl. 142, f. 1. — Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 215. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.* p. 20, pl. 5, f. 19. Cayenne.
- binominata* Saund. = *variolosa* Fabr.
- bioculata** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 65, pl. 8, f. 90. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 229, pl. 152, f. 8. — Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 252. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 77, pl. 20, f. 103 = *quadriareolata* Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 318. Sénégal.
- Boucardi* Lansb. = *proxima* Klug.
- cacica** Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 58. Colombie.
- calamitosa* Fähr. = *foveicollis* Gory.
- calida* Dej. = *aurolimbata* Cast. et Gory.
- cambodgiensis** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App. 1a* (1879), p. 13. Siam.
- cataphracta* Dej. = *oculicollis* Cast. et Gory.
- catenulata* Cast. et Gory = *rugosa* Palis.
- catenulata** Klug, *Symb. Phys.*, *Bupr.*, t. 1 (1829), p. 24, pl. 2, f. 10. Égypte.
- chalconota** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 9. Mexique.
- chloris* Chev. = *variolosa* Fabr.
- chrysogastrica** Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 9 (1879), p. 151. Bechuana.
- cinctipennis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.* p. 42, pl. 11, f. 53. Cap B. Esp.
- clara* Cast. et Gory = *variolosa* Fab.
- clela** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 92, pl. 16, f. 89. Amér. du Sud.
- cœca* Chev. = *oculicollis* Cast. et Gory.
- cœrulea** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 21, pl. 4, f. 35. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 85, pl. 22, f. 115. — Redtenb., *Hüg. Kaschm.*, t. 4 (1843), p. 505 = *cœrulescens* Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 192, pl. 150, f. 12. — Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 224. Inde.
- cœruleitarsus** Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 23 = *variolosa* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 30, pl. 7, f. 32. Brésil.
- cœrulescens* Herbst = *cœrulea* Oliv.
- collaris* Oliv. = *bicarinata* Thunb.

- comorica** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), t. 8, p. 125 =
Sommeri Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 94,
pl. 16, f. 92. Comores.
- Comottoi** Lansb., *Ann. Mus. Genov.*, t. 2 (1885), p. 399. Burmah.
- confluens** Har., *Monats. Ak. Berlin* (1878), p. 215. Herero.
- confossipennis** Fairm., *Bull. Soc. Ent. Belg.*, t. 28
(1884), p. 144. Afrique or.
- consobrina** Klug = *umbrosa* Fab.
- conturbata** Thoms., *Rev. de Zool.*, 5^e sér., t. 7 (1881),
p. 171. Zambèse.
- Cortesi** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.*,
p. 81, pl. 21, f. 108 = *polymita* Chevr., *Sillb. Revue*
Ent., t. V (1838), p. 59 = *severissima* Thoms.,
Typ. Bupr., App. 1a (1879), p. 11. Mexique.
- corynthia** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1864), p. 264. Mendoza.
- costata** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 32. Andaman.
- costicella** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 7 (1881),
p. 169. Zanzibar.
- crassicollis** Thoms., *Typ. Bupr. App.*, 1a (1879), p. 12. Inde.
- crenulata** Dej. = *tibialis* Cast. et Gory.
- cribrosa** Gory = *assimilis* Gory.
- cuneiformis** Dej. = *fastuosa* Fab.
- cuprea** Melly = *limbalis* Cast. et Gory.
- cuprea** Pering., *Trans. S. Afric. Ph. Soc.*, t. 4 (1888),
p. 107. Afrique mér.
- cupreata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 32,
pl. 18, f. 36. Brésil.
- cupreoænea** Latr., *Voy Humb., Ins.*, t. 2 (1833),
p. 49, pl. 33, f. 5. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840),
p. 91, pl. 16, f. 88. Amér. intertrop.
- cupreofossa** Fairm. = *plagiata* Gory.
- cupreosparsa** Luc., *Voy. Cast.*, (1859), p. 56, pl. 3,
f. 2. Brésil.
- cupreosplendens** Saund., *Cat. Bupr.*, (1871), p. 25 =
curvipes Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 104,
pl. 18, f. 101. Inde.
- curvipes** Chevr., *Sillb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 60. Ceylan.
- curvipes* Gory = *cupreosplendens* Saund.
- cyanipes** Luc., *Voy. Cast.*, (1859), p. 57, pl. 3, f. 4. Paraguay.
- cylindrica** Har., *Mitth. Münch. Ent. Ver.*, t. 2
(1878), p. 104. Afr. cent occ.
- derosa** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 94, pl. 16,
f. 91. Loc. ?

- Devillei** Luc., *Voy. Cast.* (1859), p. 58, pl. 3, f. 5. Paraguay.
dilaticollis Waterh., *Biol. Cent.-Am.* (1882), t. 3,
 p. 11, pl. 1, f. 14. Mexique.
dilecta Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 31. Brésil.
dives Germ., *Ins. Spec. Nov.* (1824), p. 37. — Cast.
 et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.*, p. 26, pl. 6,
 f. 27 = auriflua Mann., *Bull. Mosc.* (1837), t. 8,
 p. 45 = spectabilis Dej., *Cat.*, 3^e éd., (1837), p. 86. Brésil.
dives Hope = orientalis Cast. et Gory.
Doncheri Gory, *Monogr.*, t. 4 (1840), p. 85, pl. 15, f. 81. Brésil.
Drummondi Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.*,
 p. 37, pl. 9, f. 44 = Woodhousei Le Conte, *Proc.*
Ac. Phil., t. 6 (1852), p. 68; *Col. Kans.* (1857), p. 12,
 pl. 2, f. 6 = Webbi Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1858),
 p. 66 = valens Le Conte, *l. c.*, p. 66. Mexique.
dumetorum Gory, *Monogr.*, t. 4 (1840), p. 90, pl. 15,
 f. 86. Tucuman.
dura Dej. = albomarginata Herbst.
dynasta Dej. = pardalis Cast. et Gory.
eques Herbst = equestris Oliv.
equestris Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 13,
 pl. 9, f. 103 = regia Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2
 (1801), p. 189. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836),
 p. 23, pl. 5, f. 226 = eques Herbst, *Col.*, t. 9
 (1801), p. 184, pl. 150, f. 6 = tessellata Dej., *Cat.*,
 3^e éd. (1837), p. 86. Cayenne.
erosa Har., *Mitth. Münch. Ent. Ver.*, t. 2 (1878),
 p. 104. Afr. cent. occ.
Eva Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 7 (1881), p. 169. Flores.
famula Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 59. —
 Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 105, pl. 18, f. 102. Essequibo.
fastigiata Chev. = gemmifera Cast. et Gory.
fastuosa Fabr., *Syst. Ent.* (1774), p. 216. — Oliv.,
Entom., t. 2 (1790), gen. 32, p. 11, pl. 8, f. 81; pl. 4,
 f. 32. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 123, pl. 144,
 f. 3. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 215. —
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 84,
 pl. 22, f. 114 = cuneiformis Dej., *Cat.*, 3^e éd.
 (1837), p. 29 = tricolor Hope in litt. Inde.
filiola Chev. = attenuata Fab.
foveicollis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 95,
 pl. 17, f. 93 = sublævicollis Boh., *Oefver. Vet.*
Ak. Forh., (1860), p. 16. Cap B. Esp.
v. calamitosa Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 315.

- fulgida** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 10, pl. 7, f. 60. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 85, pl. 142, f. 4. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 24, pl. 6, f. 24 = *viridiaurea* Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 215. Cayenne.
- funesta** Fabr., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), p. 189. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 275. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 219. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 88, pl. 22, f. 119 = *opima* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 86. Guinée.
- galamensis* Solier = *rugosa* Palis.
- Gerstaekeri** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 7 (1881), p. 175. Mozambique.
- gemmifera** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.* p. 90, pl. 23, f. 123 = *fastigiata* Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 60. Sénégal.
- geniculata** Wat., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 172. Mexique.
- gentilis* Sturm = *rugosa* Palis.
- gloriosa* Dej. = *morbillosa* Oliv.
- gorilla** Thoms., *Arch. Ent.*, t. 2 (1858), p. 72 = *piperata* Murray, *Trans. Linn. Soc.*, t. 23 (1862), p. 451, pl. 47, f. 6. Guinée.
- grandiceps** Fairm., *Mission Revoil, Col.* (1882), p. 53. Somalis.
- granulifera** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 83, pl. 21, f. 112 = *valida* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 86. Mexique.
- gregaria** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 317 = *insidiosa* Fähr., *l. c.*, p. 321. Limpopo.
- guatemalensis* Thoms. = *monilis* Chev.
- Guerini** Thoms., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1856), p. 328, pl. 8, f. 4. Caffrerie.
- Guildingi** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.* p. 41, pl. 10, f. 51. St. Vincent.
- Henrici** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 32. Zanzibar.
- Hercules** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 7 (1881), p. 170. Zambèse.
- Hilarii* Gory = *tibialis* Gory.
- hirtomaculata** Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 84, pl. 142, f. 6. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 216. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 38, pl. 9, f. 46. Amér. mér.
- Hoffmanni** Cast. et Gory, *l. c.*, p. 23, pl. 6, f. 23. Brésil.
- humerosa* Chev. = *pardalis* Cast. et Gory.

- impressa** Har., *Monats. Ak. Berl.* (1878), p. 216. Zanzibar int.
- impressicollis** Luc., *Voy. Cast.* (1859), p. 57, pl. 3, f. 3. Brésil.
- inæqualis** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 28 (1884), p. 144. Afrique or.
- inconstabilis** Perty, *Del. Anim.* (1830), p. 18, pl. 4, f. 9. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.*, p. 21, pl. 5, f. 21. Brésil.
- inedita** Cast. et Gory = **tibialis** Cast. et Gory.
- insidiösa** Fähr. = **gregaria** Fähr.
- instabilis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.*, p. 31, pl. 8, f. 35 = **variabilis** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), t. 8, p. 47. Brésil.
- interrupta** Cast. et Gory = **rugosa** Palis.
- Kassaiensis** Duvivier = **muata** Harold.
- Lacordairei** Cast. et Gory = **tucumana** Guér. et Perch.
- Lacordairei** Dej. = **Desmaresti** Cast. et Gory.
- læta** Waterh., *Proc. Zool. Soc. Lond.* (1885), p. 234, pl. 15, f. 5. Kilima-Njaro.
- La Platensis** Thoms., *Typ. Bupr., App. la* (1879), p. 10. La Plata.
- lateoculata** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35 (1891), p. 288. Afrique or.
- lethalis** Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 9 (1879), p. 144. Zanzibar.
- Leyboldi** Steinh., *Atti Soc. Ital.*, t. 15 (1872), p. 563. Mendoza.
- limbalis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 78, pl. 20, f. 104 = **viridiazurea** White, *Ann. Nat. Hist.* (1843), p. 267 = **pyritosa** Klug, *Mon. Berl. Acad.* (1855), p. 646; *Peters. Reise* (1862), p. 191, pl. 11, f. 11 = **cuprea** Melly *in litt.* Caffrerie.
- margaritacea** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 7 (1881), p. 169. Cayenne.
- marginipennis** Mann. = **oculicollis** Cast. et Gory.
- melancholica** Fabr., *Ent. Syst. Supp.* (1798), p. 134. Inde.
- mimosæ** Klug = **rugosa** Palis.
- monilis** Chev., *Col. du Mex., cent.* 1 (1833), n^o 3 = **guatemalensis** Thoms., *Typ. Bupr. App. la* (1879), p. 12. Mexique.
- monoglypta** Lansb., *Not. Leyd. Mus.*, t. 9 (1887), p. 141. Caffrerie.
- morbillosa** Cast. et Gory = **Olivieri** Saund.
- morbillosa** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 12,

- pl. 8, f. 84 = *gloriosa* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837),
p. 86. Brésil.
- muata** Har., *Mitth. Münch. Ent. Ver.*, t. 1 (1878),
p. 105 = *Kassaiensis* Duvivier, *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890), p. 195; *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890), p. 16. Afr. cent. occ.
- Nattereri** Redt., *Reis. Novar.*, t. 2 (1867), p. 84,
pl. 3, f. 8. Brésil.
- nigrita** Fairm., *Mission Revoil, Col.* (1882), p. 52. Somalis.
- nigritorum** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr. p. 90, pl. 23, f. 122. Sénégal.
- nigroviolacea** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 31. Caracas.
- novata** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 10. Brésil.
- oblonga** Dej. = *rugosa* Palis.
- obscura** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 11. Mexique.
- obscurata** Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 23 =
argenteosparsa Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 33, pl. 8, f. 38. Brésil.
- ocelligera** Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 9, (1879), p. 150. Zanzibar.
- oculicollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836),
Bupr., p. 44, pl. 11, f. 55 = *marginipennis* Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 48 = *cataphracta* Dej., *Cat.*, 3^e éd., (1837), p. 86. = *cæca* Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 66. Cap B. Esp.
- Olivieri** Saund., *Cat. Bupr.*, (1870), p. 23 =
morbillosa Oliv., *Ent.* t. 2 (1790), gen. 32, pl. 4, f. 31 (*nec descr.*). — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.*, p. 22, pl. 5, f. 22. Brésil.
- Omphale** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 7 (1881),
p. 171. Zambèse.
- opima** Dej. = *funesta* Ol.
- ophthalmica** Klug, *Monatsb. Berl. Acad.* (1855),
p. 646; *Peters Reise* (1862), p. 189, pl. 11, f. 8. Mozambique.
- Orbigny** Luc., *Voy. Cast.*, (1859), p. 59, pl. 3, f. 6. Paraguay.
- orientalis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 86, pl. 22, f. 116 = *dives* Hope in litt. Inde.
- oxyopia** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35 (1891),
p. 189. Afrique or.
- pardalis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.*,
p. 26, pl. 6, f. 26 = *humerosa* Chevr., *Silb. Rev.*

- Ent.*, t. 5 (1838), p. 63 = dynasta Dej., *Cat.*
3^e éd. (1837), p. 86. Brésil.
- perspicillata** Klug, *Monatsb. Berl. Acad.*, (1855),
p. 645; *Peters Reise* (1862), p. 186, pl. 2, f. 5. Mozambique.
- Pertyi** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.*
p. 31, pl. 7, f. 34 = tuberculata Mann., *Bull.*
Mosc., (1837), t. 8, p. 46. — Dej. *Cat.*, 3^e éd.
(1837), p. 86. Brésil.
- pigra** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 30,
pl. 7, f. 33. Brésil.
- pilosomaculata** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), t. 8,
f. 46. Mines Geraes.
- piperata** Murray = gorilla Thoms.
- placida** Boh., *Oefvers. Vet. Ak. Forh.* (1860), p. 17. N'Gami.
- plagiata** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 84,
pl. 14, f. 80 = cupreofossa Fairm., *Ann. Soc.*
Ent. Fr., (1864), p. 265. Chili.
- plagicollis** Boh., *Oefv. Vet. Ak. Forh.* (1860), p. 17. Caffrerie.
- pleurites** Chev. = albomarginata Herbst.
- polymita** Chevr. = Cortesi Cast. et Gory.
- presidens** Thoms. = principalis Cast. et Gory.
- principalis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836),
Bupr., p. 38, pl. 9, f. 45 = Schœnherri Dej.,
Cat., 3^e éd. (1837), p. 86 = presidens Thoms.,
Rev. Zool. (1856), p. 115, pl. 6, f. 1. N. Grenade.
- proxima** Klug = amaurautica Kl.
- psilopteroides** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5
(1866), p. 304, pl. 21, f. 10. Siam.
- pubifrons** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35
(1891), p. 289. Afrique or.
- pulchella** Luc., *Voy. Cast.* (1859), p. 60, pl. 3,
f. 7. Amérique mér.
- pulverea** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 89, pl. 23, f. 121. Brésil.
- punctatissima** Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 216. —
Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 14, pl. 1, f. 76.
— Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 186, pl. 140, f. 2. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 83,
pl. 21, f. 113. Guinée.
- punctatostriata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836),
p. 29, pl. 7, f. 31. Brésil.
- puncticollis** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866)
p. 303. Siam.

- pupillata** Klug, *Monatsb. Berl. Acad.* (1855), p. 646;
Peters Reise (1862), p. 191, pl. 11, f. 10. Mozambique.
- pyritosa** Klug = **limbalis** Cast. et Gory.
- quadriareolata** Fahr. = **bioculata** Oliv.
- Raffrayi** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 7 (1881),
 p. 173. Zambèse.
- regia** Fab. = **equestris** Oliv.
- Reichei** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
 p. 25, pl. 6, f. 25. Para.
- Revoili** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. 8 (1887),
 p. 143. Afrique or.
- Ritsemæ** Lansb., *Not. Leyd. Mus.* (1886), p. 115. Kumpata.
- roseocarinata** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 30. Brésil.
- rubromarginata** Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838),
 p. 64. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 83,
 pl. 14, f. 79. Amér. du Sud.
- rudicollis** Gory, *l. c.*, p. 89, pl. 15, f. 85. —
 Blanch., *Voy. d'Orb., Col.*, (1846), pl. 9, f. 1. Chiquitos.
- rugosa** Palis., *Insect. d'Afrique* (1807), p. 44, pl. 11,
 f. 5 et 6. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
 p. 79, pl. 20, f. 105 = **mimosæ** Klug, *Symb. Phys.*,
 t. 1 (1829), p. 23, pl. 2, f. 4 = **galamensis** Solier,
Ann. Fr., t. 2 (1833), p. 289. — Cast. et Gory,
Monogr., t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 82, pl. 21, f. 10 =
interrupta Cast. et Gory, *l. c.*, p. 81, pl. 21,
 f. 109 = **catenulata** Cast. et Gory., *l. c.*, p. 82,
 pl. 21, f. 11 = **gentilis** Sturm, *in litt.* = **oblonga**
 Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 86 = **composita** Dej.,
l. c., *ibid.* Afrique.
- rugulosa** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 79,
 pl. 20, f. 106. Sénégal.
- Schimperi** Roth = **albicincta** Reiche.
- Schoenherri** Dej. = **principalis** Cast. et Gory.
- scintillans** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1877),
 p. 6. Andaman.
- senegalensis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 79, pl. 20, f. 106 = **valens** Dej., *Cat.*,
 3^e éd. (1837), p. 86. Sénégal.
- Sergenti** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 88,
 pl. 23, f. 128. Sénégal.
- seriata** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), t. 8, p. 50. Brésil.
- sericella** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 901,
 pl. 16, f. 87. Bahia.
- severissima** Thoms. = **Cortesi** Chevr.

- simplex** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1882),
p. 9. Nicaragua.
- simplicicollis** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 26
(1882), p. 48. Zanzibar.
- Solieri** Luc., *Voy. Cast.* (1859), p. 61, pl. 4, f. 1. Brésil.
- Sommeri** Gory = *comorica* Mann.
- spectabilis** Dej. = *dives* Germ.
- spissiformis** Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér.,
t. 9 (1879), p. 137. Bechuana.
- Stormsi** Kerr., *Ann. Soc. Ent. Belge*, t. 36 (1892),
p. 56. Afriq. cent.
- straba** Chev., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1867), p. 575. Cuba.
- subcatenulata** Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér.,
t. 9 (1879), p. 151. — Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*,
t. 61 (1891), p. 242, pl. 5. f. 8. Zanzibar.
- sublævicolis** Boh. = *foveicollis* Gory.
- subparallela** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 91, pl. 23, f. 124. Sénégal.
- substriata** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 7 (1881),
p. 174. Natal.
- subumbrosa** Thoms., *l. c.*, p. 172. Zanzibar.
- subviolacea** Perings., *Trans. S. Afric. Ph. Soc.*, t. 4
(1888), p. 106. Afrique mér.
- suspecta** Fährus, *Ins. Caffr.*, t. 1, p. 319. — Thoms.,
Rev. Zool., 3^e sér., t. 7 (1881), p. 174. Caffrerie.
- tessellata** Dej. = *equestris* Oliv.
- thoracica** Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér.,
t. 9 (1882), p. 51. Mamboia.
- tibialis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.*,
p. 28, pl. 7, f. 29 = *inedita* Cast. et Gory, *l. c.*,
p. 27, pl. 6, f. 28 = *crenulata* Dej., *Cat.*, 3^e éd.
(1887), p. 86 = *Hilarii* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4
(1840), p. 80, pl. 15, f. 82. Cayenne.
- timoriensis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 80, pl. 20, f. 107. Timor.
- torquata** Dalm., *Anal. Ent.* (1823), p. 54. — Cast. et
Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.*, p. 26, pl. 9, f. 42
= *Wurtembergi* Mann., *Bull. Mosc.* (1837), t. 8,
p. 49. — Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 86 = *aulica* Dej.,
l. c. *ibid.* Cuba.
- transcaspica** Semenov., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25
(1890), p. 332. Transcasp.
- transvalensis** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 7
(1881), p. 174. Transvaal.

tricolor Hope = *fastuosa* Chev.

tristis Linn., *Syst. Nat.*, *Ed.* X (1758), t. 1, p. 410.

— Fab., *Spec. Ins.*, t. 1 (1781), p. 280. — Olivier, *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 63, pl. 7, f. 71. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 54, pl. 145, f. 10. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 236. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.*, p. 43, pl. 11, f. 54.

Cap B. Esp.

tuberculata Mann. = *Pertyi* Cast. et Gory.

tucumana Guér. et Perch., *Gen. Ins.* (1835), n° 2,

pl. 6. — Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 86 = *Lacordairei* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 35, pl. 8, f. 40. Tucuman.

umbrosa Fab., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), p. 289. —

Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 276. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 219. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.*, p. 28, pl. 7, f. 30 = *consobrina* Klug, *Mém. Ac. Berl.* (1855), p. 646; *Peters Reise* (1862), p. 190, pl. 11, f. 9.

Guinée.

valens Dej. = *senegalensis* Cast. et Gory.

valens Le Conte = *Woodhousei* Le Conte.

valida Dej. = *granulifera* Cast. et Gory.

vana Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 323.

Natal.

variabilis Mann. = *instabilis* Cast. et Gory.

variolosa Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 109. —

Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 219. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.*, p. 30, pl. 7, f. 32 = *clara* Cast. et Gory, *l. c.* p. 41, pl. 10, f. 50 = *chloris* Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 58 = *binominata* Saund., *Cat. Linn. Bupr.* (1870), p. 5.

Trinité.

vigilans Har., *Mon. Berl. Acad.* (1878), p. 215. Zanzibar.

viridiænea Burm., *Stett. Ent. Zeit.*, t. 33 (1872),

p. 371.

Pampas.

viridiaurea Schœnh. = *fulgida* Oliv.

viridiazurea White = *limbalis* Cast. et Gory.

viridicuprea Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866),

p. 304.

Siam.

viridimarginata Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851),

p. 230.

Caffrerie.

Webbi Leconte = *Drummondi* Cast. et Gory.

Weddelli Luc., *Voy. Cast.* (1859), p. 55, pl. 3, f. 1. Brésil.

Woodhousei Le Conte = *Drummondi* Cast. et Gory.

Wurtembergi Mann. = *torquata* Dalm.

zona Thoms., *Arch. Ent.*, t. 2 (1858), p. 72.

Guinée.

(170)

Polybothris

Solier, *Ann. Soc. France*, t. 2 (1833), p. 283, pl. 11, f. 13.

Spinola., *l. c.*, t. 6 (1837), p. 115 = *Alampetis* Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878), p. 317 = *Amphisbeta* Thoms., *l. c.*, p. 325 = *Apateum* Spinola *l. c.*, p. 120 = *Aplax* Thoms., *l. c.*, p. 317 = *Carcinias* Thoms., *l. c.*, p. 329 = *Cassidabothris*, Thoms., *l. c.*, p. 318. = *Coccinellopsis* Thoms., *l. c.*, p. 343 = *Cornelia* Thoms., *l. c.*, p. 317 = *Euharpya* Thoms., *l. c.*, p. 316 = *Erebodes* Thoms., *l. c.*, p. 317 = *Hemisobothris* Thoms., *l. c.*, p. 315 = *Icaria* Thoms., *l. c.*, p. 318 = *Laconides* Thoms., *l. c.*, p. 316 = *Palæobothris* Thoms., *l. c.*, p. 316 = *Phobetodes* Thoms., *l. c.*, p. 327 = *Pseudophthalma* Thoms., *l. c.*, p. 315 = *Pycnobothris* Thoms., *l. c.*, p. 318.

adelpha Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878), p. 342. Madagascar.

ænea Thoms., *l. c.*, p. 344. Madagascar.

æneomaculata Klug., *Ins. Madag.* (1833), p. 149. —

Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 77, pl. 19, f. 102 = *stigmatipennis* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 88 = *stellaris* Guér. *in litt.* Madagascar.

æqualis Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1880), p. 182. Madagascar.

alboplagiata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 63, pl. 16, f. 81. Madagascar.

albosparsa Fairm., *Ann. Fr.*, 4^e sér., t. 9 (1869), p. 210. Madagascar.

alata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 74, pl. 19, f. 99 = *erosa* Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 68. Madagascar.

ambigua Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1879), p. 337. Madagascar.

amorpha Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 51, pl. 13, f. 65 = *chaotica* Thoms., *Rev. et Mag. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878), p. 328. Madagascar.

ampliata Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 4^e sér., t. 9 (1869), p. 210. Madagascar.

analis Chevr., *Mag. Zool.* (1833), pl. 60. — Coquer., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1852), p. 365 = *auromaculata* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 60, pl. 15, f. 77. Madagascar.

ancora Spin. = *Klugi* Cast. et Gory.

- annulifer** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1880), p. 184.
Madagascar.
- aurocyanea** Coquer., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1848), p. 276,
pl. 8, f. 1. Madagascar.
- aureopilosa** Guér., *Mag. Zool.* (1832), pl. 13. —
Cast. et Gory., *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 55, pl. 14,
f. 70 = Goudoti Klug, *Ins. Madag.* (1833), p. 144,
pl. 2, f. 4 = chalybeoventralis Thoms., *Rev.*
Zool., 3^e sér., t. 6 (1878), p. 326. Madagascar.
- auriventris** Cast. et Gory = sparsuta Cast. et Gory.
- auroclavata** Coquer., *Rev. Zool.* (1851), p. 86. —
Ann. Soc. Ent. Fr. (1852), p. 359, pl. 9, f. 4. Madagascar.
- auromaculata** Cast. et Gory = analis Chev.
- auropicta** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 61, pl. 15, f. 19 = Schonherri Chevr.,
Silb. Rev. Ent., t. 5 (1838), p. 67 = sulphurifera
Hope *in litt.* = myotica Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér.,
t. 6 (1878), p. 347. Madagascar.
- Bernieri** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
p. 65, pl. 16, f. 84. Madagascar.
- bistrigata** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1880), p. 192.
Madagascar.
- bothripyga** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 4^e série, t. 9
(1869), p. 222. Madagascar.
- Bremei** Fairm., *l. c.*, p. 212. Madagascar.
- calceata** Klug = Luczoti Guér.
- carcharias** Klug = scapularis Guér.
- cassidea** Klug = colliciata Guér.
- cassidoides** Guér., *Mag. Zool.*, 1832, pl. 29. — Cast.
et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 72, pl. 18,
f. 96 = platessa Klug, *Ins. Madag.* (1833), p. 146,
pl. 11, f. 7 = Dalmasi Dej., *Cat.*, 3^e éd., (1837),
p. 88. Madagascar.
- caudalis** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
p. 346 = plagiata Waterh., *Trans. Ent. Soc.*
(1880), p. 191. Madagascar.
- chalcochrysea** Klug, *Ins. Madag.* (1833), p. 148. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 76,
pl. 19, f. 101 = Chevrolati Guér. *in litt.* =
madagascariensis Dej., *Cat.*, 3^e éd., (1837),
p. 88 = Klugi Dej., *l. c.*, *ibid.* Madagascar.
- chalybeata** Klug = exophthalma Guér.
- chalybeoventralis** Thoms. = aureopilosa Thoms.
- chaotica** Thoms. = amorphia Cast. et Gory.

Chevrolati Guér. = chalcocorysea Guér.

circularis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
p. 71, pl. 18, f. 93. Madagascar.

circulum Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
p. 345. Madagascar.

circumdata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
p. 47, pl. 12, f. 59. Madagascar.

coccinella Cast. et Gory, *l. c.*, p. 70, pl. 17,
f. 92 = rotundipennis Chev., Silb., *Rev. Ent.*
(1838), t. 5, p. 68. Madagascar.

cœruleifinis Thoms. = navicularis Cast. et Gory.

cœruleipes Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1880), p. 184.
Madagascar.

colliciata Guér., *Mag. Zool.*, (1832), pl. 27. — Cast.
et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 59, pl. 15,
f. 76 = cassidea Klug, *Ins. Madag.* (1833),
p. 147 = quadrifoveolata Dej., *Cat.*, 3^e éd.
(1837), p. 88. Madagascar.

compacta Waterh. = mœsta Thoms.

complanata Guér., *Mag. Zool.* (1832), pl. 25. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 73,
pl. 18, f. 97 = flesa Klug, *Ins. Madag.* (1833),
p. 145, pl. 2, f. 2. Madagascar.

convexa Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
p. 58, pl. 14, f. 74. Madagascar.

Coquerelli Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 4^e sér., t. 9
(1869), p. 211. Madagascar.

cordiformis Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
p. 346. Madagascar.

crassa Waterh., *Trans. Ent. Soc.*, (1880), p. 196.
Madagascar.

crassiuscula Fairm., *Soc. Ent. Belg.*, t. 33 (1889),
p. 7. Madagascar.

cribaria Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1880), p. 185.
Madagascar.

Crœsus Dup. = sumptuosa Klug.

cupreonotata Cast. et Gory = sparsuta Cast.
et Gory.

cupreosignata Cast. et Gory = solea Klug.

cuprifera Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 59, pl. 14, f. 75 = obscurella Thoms.,
Rev. Zool., 3^e sér., t. 6 (1878), p. 341. Madagascar.

cyclopyga Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 33
(1889), p. 8. Madagascar.

Dalmasi Pet. = cassidoides Guér.

decolor Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
p. 349. Madagascar.

dejecta Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1880), p. 188;
Ann. Mag. Nat. Hist., 5^e sér., t. 9 (1882), p. 324. Madagascar.

Deyrollei Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
p. 331. Madagascar.

dilatata Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, pl. 3,
f. 24, a. b. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 39, pl. 149,
f. 6. — Schoenh., *Syn. Ins.* (1817), t. 1, p. 253. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 54,
pl. 13, f. 68. Madagascar.

dis similis Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
p. 332. Madagascar.

elliptica Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1880), p. 189. Madagascar.

emarginata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 71, pl. 18, f. 94. Madagascar.

erosa Chevr. = alata Cast. et Gory.

exophthalma Guér., *Mag. Zool.* (1832), pl. 26. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 86,
pl. 22, f. 117 = chalybeata Klug, *Ins. Madag.*
(1833), p. 149 = tropica Cast. et Gory, *Monogr.*,
t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 87, pl. 22, f. 118. Madagascar.

expansicollis Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 4^e sér.,
t. 9 (1869), p. 217. Madagascar.

extrema Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
p. 334. Madagascar.

Fairmairei Saund. = oculicollis Fairm.

flesa Klug = complanata Guér.

fulgidiventris Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1880),
p. 185. Madagascar.

Garnoti Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 67. Madagascar.

gloriosa Thoms. = sumptuosa Klug.

Goryi Guér., *Mag. Zool.* (1833), pl. 62. — Cast. et
Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 52, pl. 13, f. 66
= zygæna Klug, *Ins. Madag.* (1833), p. 143, pl. 2,
f. 3 = myops Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840),
p. 98, pl. 17, f. 96 = vespertilio Thoms., *Rev.*
Zool., 3^e sér., t. 6 (1878), p. 325. Madagascar.

Goudoti Klug = aureopilosa Guér.

granulosissima Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6
(1878), p. 332. Madagascar.

impressipennis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
p. 57, pl. 14, f. 73. Madagascar.

- incongrua** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
p. 333. Madagascar.
- indistincta** Gory., *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 99,
pl. 17, f. 97. Madagascar.
- infrasplendens** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6
(1878), p. 323. Madagascar.
- inornata** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1869), t. 9,
p. 219.. Madagascar.
- Jansoni** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
p. 330. Madagascar.
- Klugi** Dej. = *chalcochrysea* Klug.
- Klugi** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
p. 75, pl. 10, f. 100 = ancora Spin., *Ann. Soc.*
Ent. Fr. (1837), p. 117 = Petiti Dej., *Cat.*, 3^e éd.
(1837), p. 88. Madagascar.
- læta** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
p. 111, pl. 28, f. 152. Madagascar.
- læviventris** Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*,
5^e sér., t. 9 (1882), p. 326. Madagascar.
- Lafertei** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 102,
pl. 18, f. 99. Madagascar.
- Lalandei** Guér. = *ochreata* Ol.
- lamina** Klug, *Ins. Madag.* (1833), p. 144, pl. 2, f. 8.
— Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 78,
pl. 18, f. 95. Madagascar.
- lateralis** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1880), p. 186. Madagascar.
- Lelieuri** Buq., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1854), p. 75, pl. 3,
f. 4. Madagascar.
- Lepetiti** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 103,
pl. 18, f. 100. Madagascar.
- Luczoti** Guér., *Mag. Zool.* (1833), pl. 65. — Cast. et
Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 50, pl. 12, f. 63
= *calceata* Klug, *Ins. Madag.* (1833), p. 141,
pl. 2, f. 5. — Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1837), p. 120.
Madagascar.
- luteosignata** Cast. et Gory = *sparsuta* Cast. et Gory.
- maculiventris** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 67, pl. 17, f. 87. Madagascar.
- madagascariensis** Dej. = *chalcochrysea* Klug.
- marginalis** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 15,
pl. 6, f. 60. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 187,
pl. 150, f. 8. Madagascar.
- mayottensis** Voll., *Faun. Madag., Ins.* (1869), p. 9,
pl. 1, f. 6, 6a. Madagascar.

- moesta** Thoms., *l. c.*, p. 348. = compacta Waterh.,
Trans. Ent. Soc. (1880), p. 194. Madagascar.
- molesta** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
 p. 339. Madagascar.
- morosa** Gory = sumptuosa Klug.
- mucronata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 63, pl. 15, f. 80. Madagascar.
- multifoveolata** Dej. = navicularis Cast. et Gory.
- multiguttata** Waterh., *Trans. Ent. Soc.*, (1880),
 p. 186. Madagascar.
- myops** Gory = Goryi Guér.
- myotica** Thoms. = auropicta Cast. et Gory.
- navicularis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 57, pl. 14, f. 72 = multifoveolata
 Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 88 = quadricollis
 Cast. et Gory., *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 56,
 pl. 14, f. 71 = cœruleifinis Thoms., *Rev. Zool.*,
 3^e sér., t. 6 (1878), p. 324. Madagascar.
- nitidiventris** Cast. et Gory, *Monogr.* t. 1 (1837),
Bupr., p. 65, pl. 16, f. 85. Madagascar.
- nossibana** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 4^e sér. t. 9
 (1869), p. 221. Madagascar.
- obscura** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
 p. 337. Madagascar.
- obscurella** Thoms. = cuprifera Cast. et Gory.
- obsoleta** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
 p. 348. Madagascar.
- obtusa** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
 p. 55, pl. 13, f. 69. Madagascar.
- ochreatea** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 59,
 pl. 6, f. 64. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 53, pl. 13, f. 67 = Lalandei Guér.,
Icon. Regn. Anim. (1832), pl. 11, f. 4 = Sganzini
 Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 88. Madagascar.
- oculicollis** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1869), t. 9,
 p. 223 = Fairmairei Saund., *Cat. Bupr.*, (1871),
 p. 29. Madagascar.
- oculifera** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
 p. 45, pl. 11, f. 57. Madagascar.
- orbicularis** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
 p. 343. Madagascar.
- ovalis** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1880), p. 188.
 Madagascar.
- ovularis** Thoms. = quadrispilota Cast. et Gory.

- parallela** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1880), p. 182.
Madagascar.
- parmulata** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 4^e sér., t. 9
(1869), p. 220.
Madagascar.
- patruelis** Fairm., *l. c.*, p. 211.
Madagascar.
- peraffinis** Fairm., *l. c.*, p. 214.
Madagascar.
- Petiti Dej. = Klugi Cast. et Gory.
- pisciformis** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
p. 335.
Madagascar.
- plagiata** Waterh. = caudalis Thoms.
- platessa** Klug = cassidoides Guér.
- propinqua** Waterh. = puncticollis Thoms.
- puncticollis** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
p. 343 = propinqua Waterh., *Trans. Ent. Soc.*
(1880), p. 243.
Madagascar.
- punctiventris** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1880),
p. 187.
Madagascar.
- pyropyga** Coquer., *Rev. Zool.* (1851), p. 86; *Ann.*
Soc. Ent. Fr. (1852), p. 359, pl. 9, f. 5.
Madagascar.
- quadricollis** Cast. et Gory = navicularis Cast. et
Gory.
- quadrioveolata** Dej. = colliciata Guér.
- quadrimaculata** Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*,
5^e sér., t. 9 (1882), p. 324.
Madagascar.
- quadriplecata** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6
(1879), p. 333.
Madagascar.
- quadrispilota** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 61, pl. 15, f. 18 = ovularis Thoms.,
Rev. Zool., 3^e sér., t. 6 (1878), p. 342.
Madagascar.
- rhombus** Klug = rotundata Guér.
- rotundata** Guér., *Mag. Zool.* (1832), pl. 28. — Cast.
et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 74, pl. 19,
f. 98 = rhombus Klug, *Ins. Madag.* (1833), p. 45,
pl. 2, f. 9.
Madagascar.
- rotundipennis** Chev. = coccinella Cast. et Gory.
- ruficauda** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
p. 338.
Madagascar.
- scapularis** Guér., *Mag. Zool.* (1832), pl. 14. — Cast.
et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 51, pl. 13,
f. 64 = carcharias Klug, *Ins. Madag.* (1833),
p. 142, pl. 2, f. 2 = spectralis Thoms., *Rev. Zool.*,
3^e sér., t. 6 (1878), p. 329.
Madagascar.
- scenica** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 97, pl. 17,
f. 95.
Madagascar.

- Schoenherri* Chev. = *auropicta* Cast. et Gory.
scintillans Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1880),
 p. 180. Madagascar.
sexfoveolata Spin. = *sparsuta* Cast. et Gory.
sexmaculata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 46, pl. 12, f. 58. Madagascar.
sexsulcata Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 4^e sér., t. 9
 (1869), p. 215. Madagascar.
Sganzini Dej. = *ochreatea* Oliv.
silphoides Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
 p. 340. Madagascar.
simulatrix Thoms., *l. c.*, p. 336. Madagascar.
sobrina Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 9
 (1882), p. 325. Madagascar.
sodalis Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1880), p. 190.
 Madagascar.
solea Klug, *Ius. Madag.* (1833), p. 146, pl. 2,
 f. 11. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
 p. 64, pl. 16, f. 83 = *cupreosignata* Cast. et Gory,
l. c., p. 63, pl. 16, f. 82. Madagascar.
soror Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878), p. 335.
 Madagascar.
sparsuta Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
 p. 66, pl. 16 f. 86 = *sexfoveolata* Spin., *Ann. Soc.*
Ent. Fr., 1837, p. 118 = *auriventris* Cast. et Gory,
Monogr., t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 68, pl. 17, f. 89 = *luteo-*
signata Cast. et Gory, *l. c.* p. 69, pl. 17, f. 90. Madagascar.
spectabilis Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
 p. 329. Madagascar.
spectralis Thoms. = *scapularis* Guér.
Spinolæ Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
 p. 325. Madagascar.
splendidiventris Cast. et Gory., *Monogr.*, t. 1
 (1837), *Bupr.*, p. 69, pl. 17, f. 91. Madagascar.
squalus Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
 p. 331. Madagascar.
stellaris Guér. = *æneomaculata* Klug.
sternalis Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 4^e sér., t. 9
 (1869), p. 213. Madagascar.
stigmatipennis Dej. = *æneomaculata* Klug.
subelongata Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878),
 p. 342. Madagascar.
subsilphoides Thoms., *l. c.*, p. 341. Madagascar.
sulphurifera Hope = *auropicta* Cast. et Gory.

- sumptuosa** Klug, *Ins. Madag.* (1833), p. 140, pl. 2, f. 1. — Cast et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 49, pl. 12, f. 62 = Crœsus Dupont, *Mag. Zool.* (1833), pl. 77 = morosa Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 96, pl. 17, f. 94 = gloriosa Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878), p. 321 = superba Thoms., *l. c.*, p. 322. Madagascar.
- superba Thoms. = sumptuosa Klug.
- sycophanta** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 4^e sér., t. 9 (1869), p. 212. Madagascar.
- terminalis** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1880), p. 192. Madagascar.
- testudinea Gory = auriventris Cast. et Gory.
- tetrops** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 4^e sér., t. 9 (1869), p. 218. Madagascar.
- tropica Cast. et Gory = exophthalma Guér.
- truncatella** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1880), p. 195. Madagascar.
- truncatipennis** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 33 (1889), p. 8. Madagascar.
- vespertilio Thoms. = Goryi Guér.
- videns** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878), p. 338. Madagascar.
- viridichalybea** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 6 (1878), pl. 338. Madagascar.
- viriditarsis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 47, pl. 12, f. 60. Madagascar.
- xanthosticta** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 4^e sér., t. 9 (1869), p. 215. Madagascar.
- zivetta** Klug, *Ins. Madag.* (1833), p. 143, pl. 2, f. 6. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 48, pl. 12, f. 61. Madagascar.
- zivettoides** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 33 (1889), p. 7. Madagascar.
- zygæna Klug = Goryi Guér.

(129)

Ectinogonia

Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1837), p. 112.

- americana** Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 107, pl. 148, f. 3. — Cast. et Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 79, pl. 14, f. 16 = Germaini Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1864), p. 266 = bothriodera Burm., *mss.* Chili.

- angulicollis** Fairm. et Germ., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1858), p. 710. Chili.
- bilineata** Latr., *Voy. Humb., Ins.*, t. 2 (1833), p. 60, pl. 34, f. 2 = *bistrigosa* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 88, pl. 15, f. 84. Pérou.
- bistrigosa* Gory = *bilineata* Latr.
- bothriodera* Burm. = *americana* Herbst.
- Buqueti** Spin., *Ann. Fr.* (1837), p. 112 = *Dufouri* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Buprestis*, p. 137, pl. 27, f. 147 = *impressicollis* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 86. Chili.
- circumsulcata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Buprestis*, p. 107, pl. 27, f. 146 = *nivalis* Sturm, *Denk. Wien. Ac.* (1853), t. 5, p. 52. Pérou.
- costata** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1867), t. 7, p. 622. Chili.
- Decaisnei** Solier, *Gay, Hist. du Chili*, t. IV (1851), p. 500, pl. 12, f. 9. Chili.
- denticollis** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1864), p. 267 = *psammophila* Burm. *in litt.* Chili.
- Dufouri* Cast. et Gory = *Buqueti* Spin.
- fastidiosa** Fairm., *Rev. et Mag. Zool.* (1864), p. 259. Chili.

- Germaini* Fairm. = *americana* Herbst.
- impressa* Fairm. = *auroguttata* Burm.
- impressicollis* Dej. = *Buqueti* Spin.
- metallica* Fairm. = *speciosa* Germain.
- nivalis* Sturm = *circumsulcata* Cast. et Gory.
- psammophila* Burm. = *denticollis* Fairm.
- speciosa** Germain, *Ann. Univ. Chil.* (1855), p. 392 = *metallica* Fairm., *Rev. Mag. Zool.* (1856), p. 485. Chili.
- verrucifera** Fairm et Germ., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1858), p. 713. Chili.

(11)

Chalcopœcila

J. Thomson, *Typ. Bupr. Mus. Thoms.* (1878), p. 37.

- elegans* Phil. = *ornata* Gory.
- impressa* Burm. = *ornata* Gory.
- ornata** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 93, pl. 16, f. 90 = *elegans* Philip., *Stett. Ent. Zeitschr.* (1860), p. 245 = *impressa* Burm. *ms.* Chili.

(1)

Perotis

Spinola, *Ann. Soc. Ent. France* (1837), p. 110.

Aurigena Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1839).

æneiventris Reiche, *Wien. Ent. Mon.* (1861), p. 4. Syrie.

capnodiformis Reitt., *Rev. Mens. d'Ent.*, t. 1 (1883), p. 114.

Talysch.

chlorana Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Aurigena*, p. 3, pl. 1, f. 2. — Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 87. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 108 = *lugubris* var. Schaum, *Cat.*, éd. 3 (1843), p. 55 = *gossypiata* Reiche et Sauley, *Cat.* (1856), p. 13.

Syrie.

cuprata Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), pl. 2, f. 5. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 110.

Syrie.

cuprea Hampe, *Wagn. Reis. Pers.* (1852), p. 311 = *longicollis* Kraatz, *Ent. Monatsb.*, t. 2 (1881), p. 142.

Perse.

gossypiata Reiche et Sauley = *chlorana* Cast. et Gory.

Laporteae Brullé = *lugubris* Fab.

longicollis Kraatz = *cuprea* Hampe.

lugubris Fab., *Gen. Ins. Mant.* (1787), p. 236. — Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 60, pl. 10, f. 106.

— Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 47, pl. 141, f. 10. —

Schoenh., *Syn. Ins.* (1817), t. 1, p. 252. — Cast. et

Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Aurigena*, p. 2, pl. 1, f. 1.

— Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 112 = *Laporteae*

Brull., *Exp. Morée, Ins.* (1832), p. 133, pl. 35, f. 3. Europe mër.

var. *subcostata* Reitter, *Deutsch. Ent. Zeit.* (1889), p. 281.

lugubris var. Schaum = *chlorana* Cast. et Gory.

Lyoni Vigors = *unicolor* Oliv.

orientalis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Aurigena*, p. 4, pl. 1, f. 3. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 111.

Syrie.

striata Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1837), p. 11. Sénégal.

tarsata Herbst = *unicolor* Oliv.

unicolor Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 63, pl. 8, f. 91 = *tarsata* Fab., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794).

p. 208. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 118, pl. 148,

f. 4. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Aurigena*,

p. 4, pl. 1, f. 4. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865) p. 107

= *Lyoni* Vigors, *Zool. Journ.* (1826), p. 514,

pl. 19, f. 3.

Europe.

viriditarsis Schauff. = Xerxes Mars.

Xerxes Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 109.

Perse.

v. viriditarsis Schauff., *Nunq. Otios.*, t. 111 (1879),
p. 480. (10).

Capnodis

Eschscholtz, *Zoologischer Atlas*, t. 1 (1829), p. 9.

Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1832), p. 282, pl. 11, f. 12. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1839). — Lacordaire, *Genera*, t. 4
(1857), p. 31. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 115.

albisparsa Fald. = miliaris Klug.

armeniaca Fald. = porosa Klug.

anthracina Fisch., *Bull. Mosc.* (1830), p. 184. —

Falderm., *Faun. Trans.*, t. 1 (1835), p. 140. — Cast.

et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1839), p. 5, pl. 1, f. 4. —

Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 118.

Perse.

bactriana Semenov, *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25

(1890), p. 334.

Turkestan Mér.

Bruttia Petagn. = cariosa Pall.

carbonaria Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), pl. 2,

f. 2. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1839), p. 5, pl. 1,

f. 5. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 119 = porosa

Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1839), p. 7, pl. 2, f. 7 =

Lefebvrei Cast. et Gory, *l. c.*, p. 4, pl. 1, f. 3. Syrie.

cariosa Pallas, *Iter.*, t. 3 (1776), *App.*, p. 708. —

Fab., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 182. — Gmel., *Syst.*

Nat., t. 4 (1788), p. 1940. — Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790),

gen. 32, p. 60, pl. 7, f. 68. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801),

p. 41, pl. 143, f. 9. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1

(1839), p. 3, pl. 1, f. 2. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865),

p. 123 = Bruttia Petagn., *Ins. Calabr.* (1787),

p. 22, pl. 1, f. 20 = tenebrionis Cyrill., *Ent. Neap.*,

pl. 1, f. 13.

Europe.

chrysomelas Dupont = miliaris Klug.

dædalea Stev. = miliaris Klug.

dorsata Voet = tenebricosa Oliv.

excisa Menetr., *Mém. Ac. Petersb.*, t. 6 (1849), p. 44,

pl. 2, f. 2. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 124. Turcomanie.

Henningi Fald., *Nouv. Mém. Mosc.*, t. 4 (1835),

p. 141, pl. 4, f. 7. — Mann., *Bull. Mosc.* (1837), t. 8,

p. 92. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 120. Syrie, Perse.

hypocrita Geh. = porosa Klug.

- indica** Thoms., *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 7 (1881), p. 169. Inde.
kashmirensis Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35 (1891), p. 125. Kashmir.
 Lefebvrei Cast. et Gory = carbonaria Klug.
 lugens Küst. = tenebricosa Herbst.
 Mannerheimi Fald. = porosa Klug.
metallica Ball., *Bull. Mosc.*, t. 48 (1871), p. 349. Turkestan.
miliaris Klug, *Symb. Phys.* (1829), *Bupr.*, p. 15, pl. 2, f. 1. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1839), p. 2, pl. 1, f. 1. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 122 = dædalea Stev., *Bull. Mosc.* (1830), p. 93, pl. 3, f. 6 = albisparsa Fald., *Bull. Mosc.* (1830), p. 107 = chrysomelas Dup. *in litt.* Turquie, Perse, etc.
 mœrens Ziegl. = tenebricosa Herbst.
 moluccensis Voet = tenebrionis Linn.
 nævia Lep. = tenebrionis Linn.
parumstriata Ball., *Bull. Mosc.*, t. 48 (1871), p. 349. Turkestan.
 porosa Cast. et Gory = carbonaria Klug.
porosa Klug, *Symb. Phys.*, t. 2 (1829), p. 17, pl. 2, f. 3 = Mannerheimi Fald., *Nouv. Mém. Mosc.*, t. 4 (1835), p. 142, pl. 4, f. 8. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1839), p. 6, pl. 2, f. 6. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 121 = hypocrita Geh., *Bull. Moselle* (1855), p. 55, pl. 2, f. 2 = armeniaca Fald. *in litt.* Syrie.
semisuturalis Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 127. Syrie.
sexmaculata Ball., *Bull. Mosc.*, t. 48 (1871), p. 349. Turkestan.
tenebricosa Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 62, pl. 5, f. 48. — Fabr., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), p. 207. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 43, pl. 143, f. 10. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 254. — Cast. et Gory, *Mon.*, t. 1 (1839), p. 9, pl. 2, f. 10. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 126 = tenebrionis Rossi, *Faun. Etr.*, t. 1 (1790), p. 185 = dorsata Voet, *Cat. Col.*, t. 1 (1806), p. 95, pl. 1, f. 17 = lugens Küst., *Käf. Ent.*, t. 5 (1846), p. 52 = mœrens Ziegl. *in litt.* Europe.
 tenebrionides Pall. = tenebrionis Linné.
 tenebrionis Cyrill. = cariosa Pall.
tenebrionis Linné, *Syst. Nat.*, Ed. 10 (1758), p. 661. — Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 81, pl. 5, f. 27. — Fabr., *Ent. Syst.*, t. 2 (1794), p. 201. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 23, pl. 141, f. 9. — Schœnh., *Syn.*

- Ins.*, t. 1 (1817), p. 254. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 7, pl. 11, f. 8. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 125 = *variegata* Goeze, *Ent. Beitr.*, t. 1 (1777), p. 596 = *tenebrionides* Pall., *Icon. Ins.* (1782), p. 67, pl. D, f. 7 = *nævia* Gmel., *Syst. Nat.* (1788), p. 1939 = *moluccensis* Voet, *Cat. Col.*, t. 1 (1806), p. 94, pl. 49, f. 11 = *ærea* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1839), p. 9, pl. 2, f. 9. Europe, etc.
tenebrionis Rossi = *tenebricosa* Oliv.
variegata Goeze = *tenebrionis* Linné.
vermiculata Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35 (1891), p. 125. Kahsmir.

(17)

Cyphosoma

Mannerheim, *Bull. Mosc.* (1837), p. 94.

- Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 32. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 128 = *Cæculus* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1839) = *Cyphonota* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 89 = *Phelix* Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 134.

Buqueti Cast. et Gory = *gravida* Cast. et Gory.
corecyrica Schaum = *tatarica* Pall.

- euphratica** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1839), *Cæculus*, p. 4, pl. 1, f. 4. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 132 = *jonica* White, *Cat.*, p. 13.

Syrie.

fulvovittis Reitt. = *turcomanica* Kraatz.

- gravida** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1839), *Cæculus*, p. 3, pl. 1, f. 2 = *Buqueti* Cast. et Gory, *l. c.*, f. 3 = *Lawsoniæ* Chevr., *Rev. Zool.* (1838), p. 55. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 130 = *inflata* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 89.

Algérie.

inflata Dej. = *gravida* Cast. et Gory.

- insularis** Kiesenw., *Berl. Zeit.* (1858), p. 244 (1859), pl. 3, f. 5.

Corfou.

jonica White = *euphratica* Cast. et Gory.

Lawsoniæ Chev. = *gravida* Cast. et Gory.

repanda Mann. = *tatarica* Pall.

sibirica Fabr. = *tatarica* Pall.

- tatarica** Pall., *Itin.* (1773), p. 464; *Icon. Ins.* (1781), p. 64, pl. D, f. 3 *ab.* — Mann., *Bull. Mosc.*, t. 8 (1837), p. 91 = *sibirica* Fabr., *Spec. Ins.*, t. 1 (1781), p. 279. — Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, pl. 8, f. 79. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Cæculus*,

- pl. 1, f. 1. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 131 = repanda Ménétr., *Cat. rais.* (1832), p. 150. — Fald., *Faun. Transc.*, t. 1, p. 143 = corecyrica Schaum *in litt.* Caucase.
- tetra** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Cæculus*, p. 5, pl. 1, f. 5. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 134. Nubie.
- turcomanica** Kraatz, *Deut. Ent. Zeit.*, t. 27 (1883), p. 358 = fulvovittis Reitt., *Deut. Ent. Zeit.*, t. 31 (1887), p. 511. Tekke.
- (6)

Latipalpis

Solier, *Ann. Soc. Ent. France*, t. 2 (1833), p. 287. — Spinola, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, (1837) p. 107. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 30.

pisana Rossi = plana Oliv.

- plana** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 93, pl. 6, f. 53 *a-b* = pisana Rossi, *Faun. Etr. Mant.*, t. 2 (1794), App., p. 101. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 102, pl. 143, f. 7. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1839), *Bupr.*, p. 95, pl. 25, f. 130. — Kiesenw. *Deutsch. Ins.*, t. 4 (1857), p. 31, f. 4. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 113. Europe.
- pretiosa** Philippi, *Ann. Univ. Chil.* (1859), p. 661. Chili.
- stellio** Kiesw., *Deutsch. Ins.*, t. 4 (1857), p. 31, note. Grèce.
- Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 114.
- (3)

Oedisterna

Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 31.

- adspersipennis** Boh., *Oefv. Vet. Ak. Föhr.* (1860), p. 16. N'Gami.
- argus Dup. = Westermanni Cast. et Gory.
- bisulcata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838), *Bupr.*, p. 19, pl. 4, f. 18 = fusca Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 50, pl. 143, f. 11. Cap B. Esp.
- chalcos Herbst = cuprea Linn.
- cuprea** Linn., *Syst. Nat.*, éd. X (1758), t. 1, p. 410. — Fabr., *Syst. Ent.* (1774), p. 222. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 173, pl. 148, f. 6. — Schœnh., *Syn. Ins.* (1817), t. 1, p. 251. — Thunb., *Nov. Act. Ups.*, t. 9 (1827), p. 43. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838), *Bupr.*, p. 93, pl. 24, f. 127 = metallica Oliv., *Ent.*,

- t. 2 (1790), gen. 32, p. 69, pl. 11, f. 120 = *chalcos*
Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 52, pl. 58, f. 12. Cap. B. Esp.
dolorosa Herbst = *oculata* Thunb.
fusca Fabr., *Spec. Ins.*, t. 1 (1781), p. 279. — Oliv.,
Ent., t. 2 (1790), gen. 32, p. 64, pl. 8, f. 88. —
Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 251. — Cast. et
Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838), *Bupr.*, p. 94, pl. 24,
f. 128. Cap B. Esp.
fusca Herbst = *bisulcata* Cast. et Gory.
Lalandi Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838), *Bupr.*,
p. 16, pl. 4, f. 14. Cap B. Esp.
metallica Oliv. = *cuprea* Linn.
oculata Thunb., *Nov. Ins. Sp. diss.*, t. 5 (1789), p. 91,
pl. 5, f. 102 = *dolorosa* Herbst, *Col.*, t. 9 (1801),
p. 100, pl. 143, f. 6. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817),
p. 225. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838), *Bupr.*,
p. 45, pl. 11, f. 56. Cap B. Esp.
Saroltæ Thoms. = *Westermanni* Cast. et Gory.
subrugosa Boh., *Oefv. Vet. Ak. Föhr.* (1860), p. 14. Nolagi.
Westermanni Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838),
Bupr., p. 95, pl. 24, f. 129 = *Saroltæ* Thoms.,
Rev. et Mag. Zool. (1856), p. 116, pl. 6, f. 4 =
Argus Dup. *in litt.* Cap B. Esp.
(8)

Chalcoplia

- J. Thomson, *Revue de Zoologie*, 3^e sér., t. 7 (1881), p. 162.
confluens Chev. = *plicata* Wied.
lateralis Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 65, pl. 10,
f. 108. Cap B. Esp.
metallica Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), *Casta-*
lia, p. 4, pl. 1, f. 3. Cap B. Esp.
pagana Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 22,
pl. 6, f. 55. Cap B. Esp.
plicata Wied., *Zool. Mag.* (1823), p. 102. — Cast. et
Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838), *Buprestis*, p. 15, pl. 3,
f. 13 = *confluens* Chev., *Silb. Rev. Ent.* (1838),
t. 5, p. 57. Cap B. Esp.
serripennis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838),
Buprestis, p. 14, pl. 3, f. 11. — Thoms., *Rev. Zool.*,
3^e sér., t. 7 (1881), p. 176. Cap B. Esp.
subcostata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838), *Bupr.*,
p. 15, pl. 3, f. 12. Cap B. Esp.
(6)

Blepharum

J. Thomson, *Typ. Bupr. Mus. Thoms.* (1878), p. 39.

- bivittatum** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35 (1891),
p. 160. N. Calédonie.
cœruleipes Fairm., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1878), p. 278;
Ann. Soc. Ent. Fr., 6^e sér., t. 1 (1881), p. 264. I. Fidji.
nigrum Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 39. N. Hébrides.
(3)

Dicercomorpha

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 52.

- albosparsa** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838),
Buprestis, p. 39, pl. 10, f. 47. Malaisie.
argenteoguttata Thoms., *Typ. Bupr. App.* (1879),
p. 13. Manille.
cœruleipennis Fairm. = Wallisi Montrouz.
cupreomaculata Saund., *Tr. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5
(1867), p. 306, pl. 21, f. 7. Laos.
farinosa Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 9
(1879), p. 63. Andaman.
grosseguttata Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 37. N. Guinée.
inæqualis Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 56. Malaisie.
interrupta Deyr., *l. c.*, p. 55, pl. 2, f. 4. Ceram.
javanica Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838), *Buprestis*,
p. 40, pl. 10, f. 48 = *pollinosa* Dej., *Cat.*, 3^e éd.
(1839), p. 87. Java.
marginefossa Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 38. N. Hébrides.
multiguttata Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 56. Dorey.
mutabilis Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 314. Philippines.
pollinosa Dej. = *javanica* Cast. et Gory.
pyrochlora Fairm., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1877), p. 166;
Mus. Godeff., pt. 14 (1879), p. 97. Kandaon.
sexspinosus Thoms., *Arch. Ent.*, t. 1 (1857), p. 110. Bornéo.
subincta Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 54. Bourou.
viridicollis Thoms., *Typ. Bupr., App.* (1879), p. 14. Philippines.
viridis Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 57. Sumatra.

- viridula** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 27,
pl. 10, f. 112. Philippines.
Wallizi Montrouzier, *Ann. Soc. Linn. Lyon*, 2^e sér.,
t. 7 (1855), p. 11 = cœruleipennis Fairm., *Pet.*
Nouv., t. 2 (1887), p. 153; *Mus. Godefr.*, pt. 14 (1879),
p. 97. — Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 38. N. Calédonie.
 (18)

Cardiaspis

- Ed. Saunders, *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5 (1866), p. 306.
Mouhoti Saund., *l. c.*, p. 307, pl. 21, f. 9. Laos.
 (1)

Pasiphae

- J. Thomson, *Typ. Bupr. Mus. Thoms.* (1878), p. 27.
amazonica Saund., *Cist. Ent.*, t. 1 (1874), p. 233. Amazones.
modesta Fab., *Spec. Ins.* (1781), p. 276 = superba
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838), *Buprestis*, p. 154,
pl. 38, f. 212. Brésil.
 superba Cast. et Gory = modesta Fab.
vitticollis Saund., *Cist. Entom.*, t. 1 (1874), p. 234. Amazones.
 (3)

Dicerca

- Eschscholtz, *Zoologischer Atlas*, t. 1 (1829), p. 9.
 Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 35. — Stenuris Kirby,
Faun. bor. Amér. (1837), p. 154.
 acuminata Cast. et Gory = divaricata Say.
 acuminata Pall. = furcata Thunb.
ænea Linné, *Syst. Nat.*, Éd. X, t. 2 (1758), p. 662. —
 Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 488, pl. 150, f. 9. — Cast.
 et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Buprestis*, p. 10, pl. 26,
f. 138. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 139 = cuprea
 Scop., *Ent. Carn.* (1763), p. 62. — Rossi, *Faun.*
Etrur., t. 1 (1790), p. 184 = subrugosa Payk.,
Faun. Suec., t. 2 (1778), p. 218 = oxyptera Pall.,
Inc. Ins. (1781), p. 70, pl. D, f. 11 = austriaca
 Schrank, *Enum. Ins.* (1781), p. 195 = reticulata
 Fabr., *Syst. Ent.*, t. 4 (1794), p. 451 = carniolica
 Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 189 = scabrosa
 Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 54 = rugosa
 Rambur in litt. Europe.

- æneovarica** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 12, pl. 1, f. 14. Mexique.
- alni** Fisch., *Entomogr.*, t. 2 (1823), p. 191, pl. 21, f. 6. — Kiesenw., *Deutsch. Ins.*, t. 4 (1857), p. 36. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 142 = *mariana* De Geer, *Mém. Ins.*, t. 4 (1774), p. 128 = *fagi* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 103, pl. 26, f. 140 = *calcarata* Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 55. Europe.
- amphibia** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 145. Sibérie.
- americana** Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 107, pl. 148, f. 3. Amér. du Nord.
- asperata* Cast. et Gory = *scobina* Chevr.
- aurichalcea* Mels. = *divaricata* Say.
- austriaca* Schrank = *ænea* Linné.
- baltimoriensis* Herbst = *obscura* Fab.
- berolinensis** Herbst, *Besch. Berl. Naturf.*, t. 4 (1779), p. 311. — Fabr., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 176. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Buprestis*, p. 102, pl. 26, f. 139. — Kiesenw., *Ins. Deutsch.*, t. 4 (1859), p. 35. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 138 = *gigantea* Scop., *Ent. Carn.* (1763), p. 60 = *calcarata* Schall., *Abd. Halle Naturf.*, t. 1 (1783), p. 310. Europe.
- bifoveata* Le Conte = *tenebrosa* Kirb.
- calcarata* Schall. = *berolinensis* Herbst.
- calcarata* Mann. = *alni* Fisch.
- calcarata* Fab. = *furcata* Thunb.
- californica** Crotch, *Proc. Ac. Phil.* (1873), p. 87. Californie.
- carniolica* Fab. = *ænea* Linné.
- caudata* Le Conte = *divaricata* Say.
- chlorostigma** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 55. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 143. Daghestan.
- chrysea* Mels. = *tenebrosa* Kirby.
- consimilis* Cast. et Gory = *obscura* Fab.
- consobrina* Mels. = *Dumolini* Cast. et Gory.
- corrosa* Dej. = *obscura* Fabr.
- coryphæa* Dej. = *spretæ* Cast. et Gory.
- crassicollis* Le Conte = *tenebrosa* Kirb.
- cuprea* Mels. = *obscura* Fab.
- cuprea* Scop. = *ænea* Linné.
- divaricata** Say, *Journ. Ac. Phil.*, t. 3 (1823), p. 163 = *acuminata* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Buprestis*, p. 106, pl. 27, f. 145 = *tenebrica* Kirby, *Faun. Bor. Amer.* (1837), p. 155 = *dubia*

- Mels., *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846), p. 142 = aurichalcea Mels., *l. c.*, *ibid.* = parumpunctata Mels., *l. c.*, p. 243 = caudata Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1859), p. 194 = prolongata Le Conte, *l. c.*, t. 12 (1860), p. 194.
- distinguenda Cast. et Gory = tenebrosa Kirby.
- dubia Mels. = divaricata Say. Amér. du Nord.
- Dumolini** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Buprestis*, p. 98, pl. 25, f. 133 = tuberculata Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 65 = consobrina Mels., *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846), p. 145 = salebrosa Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 87 = inæqualis Dej., *l. c.*, *ibid.* Amér. du Nord.
- fagi Cast. et Gory = alni Fisch.
- fritillum** Ménétr., *Cat. Rais.* (1832), p. 149. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 144. Talysch.
- furcata** Thunb., *Mus. Ac. Ups.*, t. 4 (1787), p. 52 = acuminata Pall., *Icon. Ins.* (1782), p. 69. — Fisch., *Ent. Ross.*, t. II (1824), p. 197, pl. 21, f. 5. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838), *Bupr.*, p. 106, pl. 27, f. 145 = calcarata Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 188. Russie.
- gigantea Scop. = berolinensis Herbst.
- Herbsti** Kiesenw., *Nat. Ins.*, t. 4 (1857), p. 40. — Schaum, *Stett. Cat. Col. Eur.*, pt. 4, p. 45 = quadrilineata Charp., *Hor. Ent.*, p. 187. — Herbst, *Col.*, t. 10 (1801), not. p. 105. Allemagne mér.
- hilaris Le Conte = tuberculata Cast. et Gory.
- Horni** Crotch, *Proc. Ac. Phil.* (1873), p. 86. Californie.
- impressifrons Melsh. = sprete Cast. et Gory.
- inæqualis Dej. = Dumolini Cast. et Gory.
- indistincta Melsh. = obscura Fab.
- inconspicua** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 12. Mexique.
- lacustris Le Conte = tenebrosa Kirby.
- lepida** Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1857), p. 7; *Trans. Am. Phil. Soc.* (1860), p. 198 = pugionota Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838), *Bupr.*, p. 99, pl. 26, f. 136. Amér. du Nord.
- lugubris Le Conte = tenebrosa Kirby.
- lurida Fab. = obscura Fab.
- maculata Melsh. = obscura Fab.
- manca Le Conte = tuberculata Cast. et Gory.
- mariana De Geer = alni Fisch.

- mœsta** Fab., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), p. 206. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 283. — Schœnh., *Syst. Ins.*, t. 1 (1817), p. 252. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 96, pl. 25, f. 131. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 146 = *quadrilineata* Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 104, pl. 143, f. 8. Europe mér.
molitor Melsh. = *scobina* Chevr.
- mutica** Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 196. New York.
- obscura** Fab., *Spec. Ins.*, t. 1 (1781), p. 274. — Olivier, *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 20, pl. 8, f. 83. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 95, pl. 143, f. 4. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 219. — Say, *Ann. Lyc. N. York*, t. 1 (1825), p. 60. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 106, pl. 27, f. 144 = *baltimoriensis* Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 99, pl. 148, f. 7. — Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.* (1860), p. 197 = *consimilis* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838), *Bupr.*, p. 104, pl. 27, f. 142 = *lurida* Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 190. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838), *Bupr.*, p. 105, pl. 27, f. 144 = *corrosa* Dejean, *Cat.*, 3^e éd., (1838), p. 87 = *pruinosa* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), *Buprestis*, p. 109, pl. 19, f. 106 = *soror* Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.* (1860), p. 197 = *cuprea* Melsh., *Cat.*, n° 99 = *maculata* Melsh., *l. c.*, n° 1004 = *indistincta* Melsh., *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846), p. 143. Amér. du Nord.
- obtusa** Kraatz, *Deutsch. Ent. Zeit.*, t. 26 (1882), p. 314. Samarkande.
- oxyptera* Pall. = *ænea* Linné.
- parumpunctata* Melsh. = *divaricata* Say.
- pectorosa** Le Conte, *Report. Surv.*, 1857, p. 45. Orégon.
- Plasoni** Reitter, *Wien. Ent. Zeit.*, t. 7 (1888), p. 70. Arménie.
- prolongata* Le Conte = *divaricata* Say.
- propinqua** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3 (1882), p. 12, pl. 1, f. 12. Mexique.
- pruinosa* Gory = *obscura* Fab.
- pugionota* Cast. et Gory = *lepida* Le Conte.
- pugionota** Germar, *Ins. Spec. Nov.* (1824), p. 37. — Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, (1860), p. 196. Amér. du Nord.
- punctulata** Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 3 (1817), p. 123. —

- Cast et Gory, *Monogr.* t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 98, pl. 25,
f. 134 = transversa Say, *Ann. Lyc. N. York.*, t. 1
(1825), p. 219 = sylvatica Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
p. 87. Amér. du Nord.
- quadrilineata Charp. = Herbsti Kiesenw.
- quadrilineata Herbst = mæsta Fab.
- reticulata Fab. = ænea Linné.
- rugosa Rambur = ænea Linné.
- salebrosa Dej. = Dumolini Cast. et Gory.
- scabida** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 140. Perse.
- scabrosa Mann. = ænea Linné.
- scobina** Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 66 =
molitor Melsh., *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846), p. 144
= asperata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Buprestis, p. 105, pl. 27, f. 143. Amér. du Nord.
- sexualis** Crotch, *Proc. Ac. Phil.* (1873), p. 87. Californie.
- soror Le Conte = obscura Fab.
- spretæ** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 108, pl. 19,
f. 105 = impressifrons Melsh., *Proc. Ac. Phil.*,
t. 2 (1846), p. 144 = coryphæa Dej., *Cat.*, 3^e éd.,
(1838), p. 87. Amér. du Nord.
- subrugosa Payk. = ænea Linné.
- sylvatica Dej. = punctulata Schœnh.
- tenebrica Kirby = divaricata Say.
- tenebrosa** Kirby, *Faun. Bor. Am.*, t. 4 (1837),
p. 155. — Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.* (1860),
p. 199 = distinguenda Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1
(1837), *Buprestis*, p. 100, pl. 26, f. 127 = chrysea
Melsh., *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846), p. 143 = crassi-
collis Le Conte, *Entom. Report* (1857), p. 45 =
lugubris Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.* (1860),
p. 200 = bifoveata Le Conte, *l. c.*, p. 202 =
lacustris Le Conte, *l. c.*, *ibid.* Canada.
- transversa Say = punctulata Schœnh.
- tuberculata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 99, pl. 25, f. 55 = hilaris Le Conte,
Trans. Am. Phil. Soc. (1860), p. 200 = manca
Le Conte, *l. c.*, p. 201. Amér. du Nord.
- tuberculata Chev. = Dumolini Cast. et Gory.

Poecilonota

Eschscholtz, *Zool. Atl.*, t. 1 (1829), p. 9. — Solier, *Ann. Soc. Ent. France*, t. 2 (1833), p. 298, pl. 12, f. 23. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 36. — Kiesenw., *Ins. Deut.*, t. 4 (1857), p. 42. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 151 = Lampira Lacord., *Faun. Env. Paris*, t. 1 (1832), p. 595. — Spinola, *Ann. Soc. Ent. France*, t. 2 (1832), p. 108. — Kraatz, *Deut. Ent. Zeit.*, t. 25 (1881), p. 145.

ænea H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 59. Sumatra.
æruginea Herbst. = **rutilans** Fab.

apicalis H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 61. Malacca.

aspera Ramb. = **variolosa** Payk.

auricollis H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 63. Malacca.

balcanica Kirschb. = **bella** Gory.

Beauchenei Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. 8
 (1888), p. 346. Sontay.

bella Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 116, pl. 20,
 f. 144 = **balcanica** Kirschb., *Ent. M. Berl.*, t. 1
 (1876), p. 29. Asie Mineure.

v. major Kraatz, *Deut. Ent. Zeit.*, t. 25 (1881),
 p. 145-152.

Bonnairei Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 28 (1884),
 p. 64. Batna.

conspersa Gyll. = **variolosa** Payk.

costicollis Gory = **thureura** Say.

cyanipes Say, *Jour. Ac. Phil.*, t. 3 (1823), p. 1645 =
erecta Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 110,
 pl. 19, f. 108. Amér. du Nord.

decipiens Mann., *Bull. Mosc.* (1852), t. 4, p. 280,
 note = **limbata** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840),
 p. 115, pl. 20, f. 113 = **mirifica** Muls., *Ann. Soc.
 Linn. Lyon* (1855), p. 146. — Kiesenw., *Berl. Ent.
 Zeit.* (1859), p. 91 = **dives** Guillebeau, *Rev.
 d'Entom.*, t. 8 (1889), p. 7. Russie mér.

debilis Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.* (1860),
 p. 204. Baltimore.

decemmaculata Rossi = **festiva** Linné.

decempunctata Fab. = **festiva** Linné.

dicercoides Reitter, *Deut. Ent. Zeit.*, t. 32 (1888),
 p. 426. Wladivostok.

- dives Guilleb. = decipiens Mann.
- erecta Gory = cyanipes Say.
- fastidiosa** Rossi, *Faun. Etrur.* (1790), p. 186. Italie sept.
- fastuosa Jacq. Duv. = rutilans Fab.
- ferrea** Melsh., *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846), p. 144. Amér. du Nord.
- festiva** Linné, *Syst. Nat.*, Éd. X, t. 1 (1758), p. 663. —
 Fabr., *Syst. Ent.* (1774), p. 223. — Olivier, *Entom.*, t. 2
 (1790), gen. 32, p. 52, pl. 9, f. 100. — Herbst, *Col.*,
 t. 9 (1801), p. 228, pl. 152, f. 7. — Schœnh., *Syn. Ins.*,
 t. 1 (1817), p. 237. — Cast et Gory, *Monogr.*, t. 1
 (1837), *Bupr.*, p. 117, pl. 30, f. 161. — Mars., *Abeille*,
 t. 2 (1865), p. 163 = decemmaculata Rossi, *Mant.*
Ins., t. 2 (1794), p. 101, pl. 3, f. E = decempuncta
 Fab., *Ent. Syst.* (1794), p. 136. France mér.
- gemmea Voet = rutilans Fab.
- gentilis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
 p. 116, pl. 30, f. 160. Inde or.
- gloriosa** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 160. Syrie.
- Guiraoi Fairm. = Solieri Cast. et Gory.
- hieroglyphica Mann. = Solieri Cast. et Gory.
- leoparda** H. Deyr., *Ann. Soc. Belg.*, t. 8 (1864), p. 62. Bornéo.
- leopardina** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 40. Bornéo.
- limbata** Gebler, *Mém. Mosc.*, t. 8 (1832), p. 41. —
 Mannerh., *Bull. Mosc.*, t. 4 (1852), p. 22. Russie.
- limbata Gory = decipiens Mann.
- major Kraatz = bella Gory.
- mirifica Muls. = decipiens Mann.
- modesta** Guillebeau, *Rev. d'Ent.*, t. 8 (1889), p. 5. Europe.
- nigrofasciata** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5
 (1867), p. 511. Penang.
- nigroguttata** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 62. Bornéo.
- nobilissima** Mann., *Bull. Mosc.*, t. 4 (1852), p. 278. Mongolie.
- pantherina** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 60. Bornéo.
- plebeja Herbst. = variolosa Payk.
- pretiosa** Mann., *Bull. Mosc.*, t. 4 (1852), p. 276. Mongolie.
- Provosti** Fairm., *Rev. d'Ent.*, t. 6 (1887), p. 321. Pékin.
- psilopteroides** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 59. Bornéo.
- rustica Herbst = variolosa Payk.
- rustica Schrank = rutilans Fab.

- rutilans** Fab., *Gen. Ins.* (1777), p. 235. — Olivier, *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 43, pl. 5, f. 45. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 141, pl. 144, f. 7. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 228. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 115, pl. 29, f. 158. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 159 = *æruginea* Herbst, *Schr. Berl. Nat.* (1780), p. 91 = *rustica* Schrank, *Enum. Ins. Austr.* (1781), p. 194 = *fastuosa* Jacq. Duv., *Misc. Ent.*, t. 2, p. 385. Europe.
- Semper** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 315. Luçon.
- Solieri** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 116, pl. 29, f. 159. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 162 = *hieroglyphica* Muls. et God., *Ann. Soc. Linn. Lyon.* (1854), t. 2, p. 5 = *Guiraoi* Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1855), p. 315. Barbarie.
- subangulosa** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. 9 (1889), p. 32. Chine.
- suturalis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 64. Gilolo.
- tenebrionis** Payk. = *variolorosa* Payk.
- thureura** Say, *Ins. Louisian.* (1832), p. 3 = *costicollis* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 109, pl. 19, f. 107. Louisiane.
- Tuerki** Ganglb., *Wien. Ent. Zeit.*, t. 1 (1882), p. 135. Astrabad.
- variolorosa** Payk., *Faun. Suec.*, t. 2 (1799), p. 219 = *plebeja* Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 153, pl. 146, f. 9. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 114, pl. 29, f. 157 = *rustica* Herbst, *Arch.* (1787), p. 174 = *conspersa* Gyllenh., *Ins. Suec.*, t. 1 (1801), p. 441 = *tenebrionis* Panz., *Enum. Syst. Schöff.*, p. 2 = *aspersa* Rambur *in litt.* Europe.
- vicina** Guillebau, *Rev. d'Ent.*, t. 8 (1889), p. 3. Asie min.
- virgata** Motsch., *Bull. Mosc.* (1859), t. 4, p. 490. — Kiesenw., *Deut. Ent. Zeit.*, t. 23 (1879), p. 253. Chine sept.

(36)

Pterobothris

Fairmaire et Germain, *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1858), p. 714.

corruscus Fairm. et Germ., *l. c.*, p. 714, pl. 15, f. 2. Chili.
(1)

Nascio

Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 1. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 38 = *Geronia* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 89.

carissima Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 9 (1882), p. 51; *Aid.*, t. 1 (1882), pl. 95. Australie sept.

Enysi Sharp, *Ent. Month. Mag.*, t. 13 (1877), p. 193. N. Zélande.

Paryi Hope, *Tr. Ent. Soc.*, t. 4 (1845), p. 103. —

Saund., *Tr. Ent. Soc.* (1868), p. 9, pl. 1, f. 11 =

Saundersi Hope, *Tr. Ent. Soc.*, t. 5 (1846), p. 213.

— White, *Strokes' Voy.*, t. 1, pl. 1, f. 3. Adelaïde.

pulchra Poll, *Notes Leyd. Mus.*, t. 8 (1889), p. 122. Queensland.

quadrinotata Poll., *l. c.*, p. 123. Tasmanie.

Saundersi Hope = Parryi Hope.

simillima Poll, *l. c.*, p. 121. Queensland.

vetusta Boisd., *Voy. Astrol.* (1832), *Col.*, p. 85. —

Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 2, pl. 1 f. 1. Australie.

viridis Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*, t. 2 (1872), p. 239. Gayndah.

xanthura Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Agrilus*, p. 30, pl. 7, f. 37. — Hope, *Bupr.* (1846), p. 13. — Saunders, *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 8, pl. 1, f. 10. Australie.

(9)

Buprestis

Linné, *Syst. Nat.*, Éd. X (1760), p. 408. — Solier, *Ann. Soc. Ent. France*, t. 2 (1833), p. 279, pl. 10, f. 10. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 1, pl. 1. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 40 = *Ancylocheira* Eschs., *Zool. Atl.*, t. 1 (1829), p. 9 = *Anoplis* Kirby, *Faun. Bor. Amer.* (1837), p. 151.

aciculata Dej. = **apricans** Herbst.

adjecta Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1854), p. 17. Orégon.

albopunctata De Geer = **octoguttata** Linné.

alternans Le Conte = **nutalli** Kirby.

Amori Graëlls = **Douei** Luc.

apricans Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 125, pl. 145,

f. 9 = **nigricornis** Sturm, *Cat.* (1826), p. 105 =

Bosci Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 146,

pl. 36, f. 201 = **aciculata** Dej., *Cat.* (1838), 3^e éd.,

p. 88. Amér. du Nord.

araratica Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 174. Ararat.

- aurantiacoadspersa** Blanch., *Voy. Pôle Sud*, t. 4 (1854), p. 95, pl. 6, f. 16. Bornéo.
- aurulenta** Linné, *Syst. Nat.*, Éd. XII (1767), p. 661.
 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 146, pl. 36, f. 200 = *bicostata* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 88
 = *lauta* Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1834), p. 17. Amér. du Nord.
- v. radians** Le Conte, *l. c.*, *ibid.*
- aurulenta** Herbst = *decora* Fabr.
- barbara** Oliv. = *hæmorrhoidalis* Herbst.
- barbarica** Linné = *hæmorrhoidalis* Linné.
- Bellemarei** Luc. = *Doueii* Luc.
- Bertheloti** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 142, pl. 135, f. 195. — Wollast., *Col. Atlant.* (1865), p. 187. I. Canaries.
- bicolor** Fab. = *hæmorrhoidalis* Herbst.
- bicostata** Le Conte = *aurulenta* Linné.
- bimaculata** Kraatz = *rustica* Linné.
- biplagiata** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 14. Mexique.
- bisornata** Fleisch = *rustica* Linné.
- Bosci** Cast. et Gory = *apricans* Herbst.
- catoxantha** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 118, pl. 20, f. 116. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 13, pl. 1, f. 13 = *variegata* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 140, pl. 34, f. 192. Mexique.
- confluens** Le Conte = *confluenta* Say.
- confluenta** Say, *Journ. Ac. Phil.*, t. 3 (1823), p. 159
 = *confluens* Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 206. Kansas.
- connexa** Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.*, t. 5 (1875), p. 148. Orégon, Calif.
- consularis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 120, pl. 21, f. 118. Amér. du Nord.
- corpulenta** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 28 (1884), p. 118. Maroc.
- costipennis** Fairm., *l. c.*, t. 35 (1891), p. 126. Kahsmir.
- cupressi** Germar, *Faun.*, Heft 17 (1834), p. 2. —
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 126, pl. 32, f. 175 = *mutabilis* Costa, *Att. Soc. Napol.*, t. 4 (1839), p. 9, pl. 1, f. 2. Dalmatie.
- dalmatina** Mann., *Enum. Bupr.* (1837), p. 62. Dalmatie.
- v. Ledereri** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 179.

Davidis Fairm. = **Salomoni** Thoms.

decemnotata Cast. et Gory = **geometrica** Cast.
et Gory.

decemspilota Hope, *Gray Zool. Misc.* (1831), p. 25. Nepaul.

decora Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 217. — Oliv., *Ent.*,
t. 2 (1790), gen. 32, p. 18, pl. 8, f. 82. — Herbst,
Col., t. 9 (1801), p. 128, pl. 149, f. 8. — Schœnh.,
Syn. Ins., t. 1 (1817), p. 218. — Cast. et Gory,
Monogr., t. 1 (1837), p. 145, pl. 36, f. 199 = **auru-**
lenta Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 130 = **salisbu-**
rensis Herbst, *l. c.*, p. 174, pl. 148, f. 8. Amér. du Nord.

discoidea Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 130,
pl. 33, f. 180.

Australie.

Douei Luc., *Expl. Ent. Alg.* (1846), p. 150, pl. 15,

f. 7. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 184 = **Belle-**

marei Luc., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1853), *Bull.*, p. 68. Algérie.

v. **Amori** Graëlls, *Mém. map. zool.*, (1858), p. 43.

fasciata Fabr., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 177. —
Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 21, pl. 9, f. 92. —
Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 162, pl. 145, f. 12. —
Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 220. — Cast. et
Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 145, pl. 35, f. 198 =
sexmaculata Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 163,
pl. 148, f. 5 = **Lherminieri** Chevr., *Silb. Rev. Ent.*,
t. 5 (1838), p. 68 = **sexplagiata** Le Conte, *Trans.*
Am. Phil. Soc., t. 11 (1860), p. 205 = **Langi** Mann.,
Bull. Mosc. (1843), p. 237. — Le Conte, *Report*
(1857), p. 42, pl. 1, f. 16 = **ornata** Walker, *Natur.*
Van Couv., t. 2 (1866), p. 324.

Amér. du Nord.

flavoangulata Fairm. = **punctata** Cast. et Gory.

flavomaculata Fab. = **novemmaculata** Linné.

flavomaculata Fisch. = **strigosa** Gebler.

flavopunctata De Geer = **novemmaculata** Linné.

flavosparsa Motsch. = **strigosa** Gebler.

flavostrigata Friw., *A Magyar* (1845), p. 179, pl. 1, f. 3. Turquie.

geometrica Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
p. 141, pl. 35, f. 194 = **decemnotata** Cast. et
Gory, *l. c.*, p. 133.

Indes or.

Gibbsi Le Conte, *Report. Explor.* (1857), p. 42,
pl. 1, f. 17.

Orégon.

hæmorrhoidalis Herbst, *Schr. Berl. Naturf.*, Bd. 1
(1779), p. 97 = **punctata** Fab., *Mant. Ins.*, t. 1
(1787), p. 176. — Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32,
p. 190, pl. 10, f. 114. — Cast. et Gory, *Monogr.*,

- t. 1 (1837), p. 128, pl. 32, f. 177 = *barbarica* Gmel., *Syst. Nat.*, t. 1 (1788), p. 1936 = *barbara* Oliv., *Encycl.*, t. 5 (1790), p. 237 = *bicolor* Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 209 = *quadrastigma* Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 177, pl. 148, f. 9. Europe.
v. *inframaculata* Fleischer, *Wien. Ent. Zeit.*, t. 6 (1887), p. 235.
v. *sibirica* Fleischer, *l. c.*, p. 236.
hilaris Klug, *Symb. Phys.* (1829), n° 22, pl. 2, f. 9.
— Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 136, pl. 34, f. 187. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 183. Égypte.
v. *variegata* Klug, *Symb. Phys.* (1829), n° 21, pl. 2, f. 8. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865) p. 184.
humeralis Klug, *Symb. Phys.* (1829), n° 25, pl. 2, f. 11. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 144, pl. 35, f. 197. Égypte.
impedita Say = *striata* Fab.
inconstans Melsh. = *maculipennis* Gory.
inframaculata Fleisch. = *hæmorrhoidalis* Herbst.
japanensis Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873), p. 511. Japon.
Jimenezi Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891), p. 7, pl. 1, f. 10 a. Mexique.
læviventris Le Conte, *Report. Explor.* (1857), p. 43. Orégon.
Langi Mann. = *fasciata* Fab.
lata Sulz. = *rustica* Linné.
lauta Le Conte = *aurulenta* Linné.
Le Contei Saund. = *rusticorum* Gory.
Ledereri Mars. = *dalmatina* Mann.
Levaillant Luc., *Rev. Zool.*, (1844), p. 50; *Expl. Ent. Alg.* (1846), p. 149, pl. 15, f. 8. Algérie.
Lherminieri Chev. = *fasciata* Fab.
lineata Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 217. — Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 28, pl. 8, f. 80. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 159, pl. 146, f. 5. — Schœnherr, *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 224. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 143, pl. 35, f. 196. États Unis.
maculipennis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 119, pl. 21, f. 117 = *inconstans* Melsh., *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846), p. 146. Amér. du Nord.
maculata Fab. = *novemmaculata* Linné.
maculiventris Say, *Long. Exped.*, t. 2 (1824), p. 272 = *sexnotata* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),

- p. 129, pl. 32, f. 178 = rusticorum Kirby, *Faun. Bor. Am.*, t. 4 (1837), p. 151. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 117, pl. 20, f. 115 = paganorum Kirby, *Faun. Bor. Am.*, t. 4 (1837), p. 152.
Amér. du Nord.
- maculosa Gmel. = novemmaculata Linné.
- magica Cast. et Gory = octoguttata Linné.
- margaripicta** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 185. Algérie.
- marginicollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 130, pl. 32, f. 179. Sénégal.
- mauritanica Luc. = octoguttata Linné.
- mutabilis Costa = cupressi Germar.
- nigricornis Sturm = apricans Herbst.
- Nikolskii Semenov = Salomoni Thoms.
- novemmaculata** Linné, *Syst. Nat.*, Ed. XII, t. 1 (1767), p. 662 = tetrastichon Linné, *l. c.*, p. 656 = flavopunctata De Geer, *Mém. Ins.*, t. 4 (1774), p. 129 = maculata Fab., *Spec. Ins.*, t. 1 (1781), p. 275 = octomaculata Pall., *Icon. Ins.* (1782), p. 72, pl. D, f. a, b = flavomaculata Fab., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 177. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 168, pl. 146, f. 8. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 134, pl. 33, f. 185. — Kiesenw., *Deutsch. Ins.*, t. 4 (1857), p. 53. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 177 = maculosa Gmel., *Syst. Nat.*, t. 1 (1788), p. 1929 = octoguttata var. Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 30, pl. 4, f. 36. Europe.
- Nutalli** Kirby, *Faun. Bor. Am.* (1837), p. 152. — Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.* (1859), p. 207 = alternans Le Conte, *l. c.*, t. 11 (1859), p. 207. Lac Supérieur.
- octoguttata** Linné, *Syst. Nat.*, Ed. X (1758), p. 408. — Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 220. — Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 30. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 166, pl. 146, f. 7. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 137, pl. 34, f. 188. — Kiesenw., *Ins. Deutsch.*, t. 4 (1857), p. 55 = albopunctata De Geer, *Mém. Ins.*, t. 4 (1774), p. 132, pl. 4, f. 20. Europe.
- v. magica Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 138, pl. 34, f. 189 = mauritanica Lucas, *Rev. Zool.* (1844), p. 50; *Expl. Alg. Ent.* (1846), p. 151, pl. 15, f. 6.
- octomaculata Pall. = novemmaculata Linné.
- ornata Walk. = Langi Mann.

- paganorum Kirby = maculiventris Say.
picta Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882),
 p. 15. Mexique.
piliventris Waterh., *l. c.*, p. 13, pl. 1, f. 17. Mexique.
 pretiosa Herbst = splendens Fab.
 punctata Cast. et Gory = flavoangulata Fairm.
 punctata Fab. = hæmorrhoidalis Herbst.
 quadristigma Herbst = hæmorrhoidalis Herbst.
 radians Le Conte = aurulenta Linné.
rubromaculata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
 p. 132, pl. 33, f. 182. Cayenne.
rufipes Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 16, pl. 73,
 f. 7, a-b. — Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 188. —
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 139, pl. 34,
 f. 191. Amér. du Nord.
rustica Linné, *Syst. Nat.*, Ed. X, t. 1 (1758), p. 409.
 — Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 221. — Oliv., *Ent.*,
 t. 2 (1790), gen. 32, p. 67, pl. 3, f. 22. — Herbst, *Col.*,
 t. 9 (1801), p. 134, pl. 144, f. 8. — Cast. et Gory,
Monogr., t. 1 (1837), pl. 32, f. 176. — Kiesenw.,
Ins. Deutsch., t. 4 (1857), p. 51. — Marseul, *Abeille*,
 t. 2 (1865), p. 171 = lata Sulzer, *Abgek. Gesch. Ins.*,
 p. 53, pl. 6, f. 8 = violacea De Geer, *Mém. Ins.*,
 t. 4 (1774), p. 130, pl. 4, f. 10-17. Europe.
 v. bisornata Fleisch., *Wien. Ent. Zeit.*, t. 6 (1887),
 p. 234.
 v. signaticeps Fleisch., *l. c.*, p. 233.
rusticorum Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 117,
 pl. 20, f. 115 = Le Contei E. Saund., *Cat. Bupr.*
 (1871), p. 40, n° 17. Amér. du Nord.
 rusticorum Kirby = maculiventris Say.
 salisburensis Web. = decora Fab.
Salomoni Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 40 =
 Davidis Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1884), p. 168
 = Nikolskii Séménov, *Bull. Mosc.* (1889), p. 682. Perse.
sanguinea Fabr., *Ent. Syst. sup.* (1798), p. 135. Maroc.
 sexplagiata Le Conte = fasciata Fab.
 sexmaculata Herbst = fasciata Fab.
 sibirica Fleischer = hæmorrhoidalis Herbst.
 signaticeps Fleisch. = rustica Linné.
splendens Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 221 = splen-
 dida Payk., *Faun. Succ.*, t. 2 (1799), p. 229. —
 Kiesenw., *Ins. Deutsch.*, t. 4 (1857), p. 56. —
 Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 170 = pretiosa

Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 127, pl. 144, f. 6. Europe.
splendida Payk. = splendens Fab.

striata Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 217. — Oliv., *Ent.*,
t. 2 (1790), gen. 32, p. 15, pl. 7, f. 77. — Herbst,
Col., t. 9 (1801), p. 187, pl. 140, f. 8. — Schœnh.,
Syn. Ins., t. 1 (1817), p. 220. — Cast. et Gory,
Monogr., t. 1 (1837), p. 147, pl. 36, f. 202 = impedita
Say, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 6 (1836), p. 160. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 148, pl. 36,
f. 203. Amér. du Nord.

strigosa Gebler, *Ledeb. Reis.* (1830), p. 78 = flavo-
maculata Fisch., *Ent. Ross.*, t. 2 (1824), p. 198,
pl. 121, f. 9 = maculata Cast. et Gory, *Monogr.*,
t. 1 (1837), p. 135, pl. 34, f. 186. Europe or.

subornata Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11
(1860), p. 208. Nouv. Mexique.

sulcicollis Le Conte, *l. c.*, p. 209. Nouv. Mexique.

tarsensis Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 178. Syrie.

tetrastichon Linné = novemmaculata Linné.

ultramarina Say, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 6 (1836),
p. 160. — Le Conte, *Tr. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860),
p. 210. Amér. du Nord.

variegata Cast. et Gory = catoxantha Gory.

variegata Klug, *Symb. Phys.* (1829), pl. 2, f. 8. —
Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 184. Égypte.

ventralis Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1882),
p. 14. Mexique.

villosa Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1873), p. 331. Californie.

violacea De Geer = rustica Linné.

(56)

Eurythrea

Solier, *Ann. Soc. Ent. France*, t. 2 (1833), p. 264. — Kie-
senwetter, *Deutsch. Ins.*, t. 4 (1857), p. 57. — Marseul, *Abeille*,
t. 2 (1865), p. 187.

aurata Pallas, *Iter*, t. 2 (1776), App., p. 719. —
Mannerh., *Bupr.* (1837), p. 68. — Marseul, *Abeille*,
t. 2 (1865), p. 190 = inaurata Gmel., *Syst. Nat.*
(1788), p. 1939. Europe or.

aurulenta Rossi = austriaca Linné.

austriaca Linné, *Syst. Nat.*, Ed. XII, t. 1 (1767), p. 661.
— Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 19, pl. 10,
f. 113. — Fab., *Ent. Syst.*, t. 2 (1794), p. 204. —

- Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 191. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 150, pl. 37, f. 207.
 — Kiesenw., *Deutsch. Ins.*, t. 4 (1857), p. 59. —
 Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 189 = *aurulenta*
 Rossi, *Faun. Etrur.*, t. 1 (1790), p. 186 = *quercus*
 Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 120, pl. 141, f. 8 =
marginata Herbst, *l. c.*, p. 130, pl. 144, f. 5. Autriche. etc.
carniolica Herbst = *scutellaris* Oliv.
inaurata Gmel. = *aurata* Pall.
marginata Herbst = *austriaca* Linné.
marginata Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 67,
 pl. 5, f. 51 = *micans* Fab., *Syst. Ent.*, t. 2 (1794),
 p. 189. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 140, pl. 145,
 f. 8. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
 p. 150, pl. 37, f. 206. — Kiesenw., *Deuts. Ins.*, t. 4
 (1857), p. 61. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 191.
 Europe mér.
micans Fab. = *marginata* Oliv.
oblita Fald. = *scutellaris* Oliv.
quercus Herbst = *austriaca* Linné.
scutellaris Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 86.
 — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 180, pl. 151, f. 6. —
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 152,
 pl. 37, f. 208 = *carniolica* Herbst, *Col.*, t. 9
 (1801), p. 122, pl. 144, f. 4. — Kiesenw., *Ins.*
Deuts., t. 4 (1857), p. 60. — Marseul, *Abeille*, t. 2
 (1865), p. 192 = *similis* Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 3
 (1817), p. 221 = *oblita* Falderm., *Nouv. Mém.*
Mosc., t. 4 (1835), p. 145, pl. 5, f. 1. Europe mér.
similis Schœnh. = *scutellaris* Oliv.

(4)

Bulis

- Castelnau et Gory, *Monographie*, t. 1 (1837). — Lacordaire,
Genera, t. 4 (1857), p. 42.
bivittata Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 186.
 — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 222. — Cast. et
 Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 2, pl. 1, f. 1 = *postulata*
 Thunb., *Nov. Act. Ups.* (1827), t. 9, p. 47. Cap B. Esp.
postulata Thunb. = *bivittata* Fab.
varians Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 2.
 pl. 1, f. 2. Cap B. Esp.
 (2)

Dystaxia

Le Conte, *Proc. Acad. Phil.* (1866), p. 385.

Le Contei Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 6.

— Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.*, t. 12 (1885), p. 146.

Californie.

Murrayi Le Conte, *Proc. Acad. Phil.* (1866), p. 385.

Californie.

(2)

Schizopus

Le Conte, *Proc. Acad. Phil.* (1858), p. 70.

lætus Le Conte, *l. c.*, *ibid.*; *Arcan. Nat.* (1859),

p. 122, pl. 13, f. 4.

Arizona.

Sallei Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1885),

p. 145, pl. 4, f. 14.

Mariposa.

(2)

Exagistus

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 65.

igneiceps H. Deyr., *l. c.*, p. 65, pl. 2, f. 5.

Bornéo.

(1)

Astræus

Castelnau et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837). — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 43. — N. van de Poll, *Tijdschr. Entom.*, t. 32 (1889), p. 79.

aberrans Poll, *Not. Leyd. Mus.*, t. 8 (1886), p. 176;

Tijds. Ent., t. 32 (1889), p. 90, pl. 2, f. 4.

Austral. or.

v. *picticollis* Poll, *l. c.*, p. 91.

Badeni Poll, *l. c.*, p. 93, pl. 2, f. 7.

Austral. mér.

crassus Poll, *l. c.*, p. 95, pl. 2, f. 9 = *flavopictus*

Poll, *Not. Leyd. Mus.*, t. 8 (1886), p. 180.

N. Galles du S.

dilutipes Poll, *l. c.*, p. 180; *Tijds. Ent.*, t. 32 (1889),

p. 105, pl. 3, f. 17.

N. Galles du S.

elongatus Poll, *Not. Leyd. Mus.*, t. 8 (1886), p. 177;

Tijds. Ent., t. 32 (1889), p. 101, pl. 3, f. 14.

Queensland.

flavopictus Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),

p. 2, pl. 1, f. 1. — Poll, *Tijds. Ent.*, t. 32 (1889),

p. 97, pl. 2, f. 10.

Austr. or.

flavopictus Poll = *crassus* Poll.

- fraterculus** Poll, *Tijds. Ent.*, t. 32 (1889), p. 92,
pl. 2, f. 6. Victoria.
- irregularis** Poll, *l. c.*, p. 86, pl. 2, f. 1. Australie.
- Jansoni** Poll, *l. c.*, p. 94, pl. 2, f. 8. Adélaïde.
- lineatus** Poll, *l. c.*, p. 87, pl. 2, fig. 2. Australie N. O.
- major** Blackb., *Proc. Linn. Soc. N. S. W.* (1889),
p. 1257. Australie mér.
- Mastersi** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*,
t. 2 (1872), p. 239. — Poll, *Tijds. Ent.*, t. 32 (1889),
p. 108, pl. 3, f. 18b. Australie.
- Meyricki** Blackb., *Proc. Linn. Soc. N. S. W.* (1889),
p. 1256. Austral. occ.
- multinotatus** Poll, *Tijds. Ent.*, t. 32 (1889), p. 89,
pl. 2, f. 3. Austral. N. O.
- navarchis** Thoms., *Rev. et Mag. Zool.* (1856),
p. 115, pl. 6, f. 2. — Poll, *Not. Leyd. Mus.*, t. 8 (1886),
p. 180; *Tijds. Ent.*, t. 32 (1889), p. 91, pl. 2, f. 5. Australie.
- Oberthuri** Poll, *l. c.*, p. 100, pl. 3, f. 13. Australie.
- picticollis** Poll = **aberrans** Poll.
- prothoracicus** Poll, *Tijds. Ent.*, t. 32 (1889), p. 98,
pl. 3, f. 11. Australie.
- pygmæus** Poll = **Samouelli** Saund.
- Samouelli** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 10,
pl. 1, f. 12. — Poll, *Not. Leyd. Mus.*, t. 8 (1886),
p. 180; *Tijds. Ent.*, t. 32 (1889), p. 107, pl. 3, f. 18
= **pygmæus** Poll, *Not. Leyd. Mus.*, t. 8 (1886),
p. 178; *Tijds. Ent.*, t. 32 (1889), p. 104, pl. 3, f. 16
= **subfasciatus**, Poll, *l. c.*, pl. 3, f. 16b. N. Galles du Sud.
- simulator** Poll, *l. c.*, p. 102, pl. 3, f. 15. Australie.
- splendens** Poll, *l. c.*, p. 108, pl. 3, f. 19. Australie.
- subfasciatus** Poll = **Samouelli** Saund.
- vittatus** Poll, *Tijds. Ent.*, t. 32 (1889), p. 99, pl. 3,
f. 12. Australie.
- Tepperi** Blackb., *Proc. Linn. Soc. N. S. W.* (1889),
p. 1258. Adélaïde.

(22)

Bubastes

Castelnau et Gory, *Monographie*, t. 1 (1837). —

Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 44.

- cylindrica** Mac Leay, *Proc. Linn. Soc. N. S. W.*,
t. 3 (1888), p. 1228. Dét. de King.
- globicollis** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879).
p. 14. Australie.

- inconsistans** Thoms., *l. c.*, *ibid.* = *inconstans*
 Blackb., *Proc. Linn. Soc. N. S. W.*, t. 3 (1888),
 p. 1414. Swan Riv.
inconstans Blackb. = *inconsistans* Thoms. Australie.
laticollis Blackb., *l. c.*, p. 1415. Australie.
sphenoidea Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
 p. 2, pl. 1, f. 1. Australie.
 (5)

Euryspilus

- Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 44 = *Eurybia* Cast.
 et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838).
australis Blackb., *Trans. Roy. Soc. S. Austr.*, t. 10
 (1887), p. 247. Australie.
chalcodes Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
Eurybia, p. 1, pl. 1, f. 1. Australie.
 (2)

Diceropygus

- H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 68.
australis Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 15.
 Australie.
maculatus Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 pl. 2, f. 7. Mysole.
scutellaris Deyr., *l. c.*, p. 68. Mysole.
 (3)

Briseis

La Ferté mss.

- conica** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
 p. 118, pl. 30, f. 162. Australie.
 (1)

Melobasis

- Castelnau et Gory, *Monographie*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
 p. 118. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 46 = *Abrobapta*
 Dej., *Cat.*, 3^e éd., 1838, p. 90.
æneipennis Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 71. Batchian.
Andersoni Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.*, t. 10
 (1887), p. 234. Australie.
apicalis Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*,
 t. 2 (1872), p. 241. Gayndah.

- aurata** Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 72. Arou.
- auribasis** Fauvel, *Revue d'Ent.* (1891), p. 178. N. Caléd.
- auripennis** Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879),
p. 22. Australie.
- azureipennis** Mac. Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*, t. 2 (1872), p. 240. P^e Denison.
- Blackburni** Kerr. = *intricata* Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austral.*, t. 10 (1887), p. 243. Australie.
- chrysobothroides** Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 70. Bornéo.
- chrysoptera** Boisd., *Voy. Astrol.*, t. 2 (1832), p. 95. Australie.
- circumflexa** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888),
p. 65. Inde.
- costata** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*, t. 2 (1872), p. 240. — ? Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879),
p. 16. Gayndah.
- costata** Saund. = *Saundersi* Masters.
- costifera** Thoms. = *Saundersi* Masters.
- cruentata** Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879),
p. 16. Australie.
- cupreoænea** Fairm., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1878), p. 286;
Ann. Soc. Ent. Fr., 6^e sér., t. 1 (1881), p. 266. Fidji.
- cupreo vittata** Saund., *Ent. Mont. Mag.*, t. 13 (1876),
p. 155. — Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879), p. 22. Gawler.
- cupriceps** Kirby, *Trans. Linn. Soc.*, t. 12 (1818),
p. 457. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
p. 119, pl. 30, f. 164. — Saund., *Trans. Ent. Soc.*,
1868, p. 15, pl. 1, f. 16 = *viridinitens* Boisd.,
Voy. Astr., t. 2 (1832), p. 94 = *iridescens* Cast. et
Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 121, pl. 31,
f. 167. Australie.
- cuprifera** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
p. 119, pl. 30, f. 163 = *Goryi* Saund., *Cat. Bupr.*
(1871), p. 44, n^o 6. Australie.
- cyanipennis** Bohem., *Eug. Reis. Zool.*, t. 2 (1858),
p. 59. Sydney.
- empyrea** Oliff, *Trans. Ent. Soc.* (1889), p. 93. Lord Howe I.
- faceta** Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879), p. 18. Moreton Bay.
- fulgurans** Thoms., *l. c.*, p. 20. Tasmanie.
- gloriosa** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
p. 123, pl. 31, f. 170. — Saund., *Trans. Ent. Soc.*,
(1868), p. 14, pl. 1, f. 15. Australie.
- Goryi* Saund. = *cuprifera* Cast. et Gory.

- gratiosissima** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
p. 18. Australie.
- hypocrita** Erichs., *Wieg. Arch.*, 1842, p. 135. Van Diemen.
- igniceps** Saund., *Ent. Mont. Mag.*, t. 13 (1876),
p. 156. Australie.
- inflammabilis** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
p. 19. Australie.
- innocua** Thoms., *l. c.*, p. 20. Swan Riv.
- intricata** Blackb. = *Blackburni* Kerr.
- intricata** Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 70. Arou.
- iridescens** Cast. et Gory = *cupriceps* Kirby.
- læta** Saund., *Ent. Mont. Mag.*, t. 13 (1876), p. 156.
Australie.
- Lathamii** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 120, pl. 31, f. 166. — Saund., *Trans. Ent.*
Soc., 1868, p. 17, pl. 1, f. 20 = *serratula* Hope,
Bupr. (1846), p. 8. Australie.
- lauta** Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*, t. 3
(1888), p. 228. Dét. de King.
- Mac Leayi** Kerr. = *suturalis* Mac Leay, *Proc.*
Linn. Soc. N. S. W., t. 1 (1886), p. 148. N. Guinée.
- metallifera** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 16,
pl. 1, f. 18. Swan Riv.
- Meyricki** Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.*, t. 10
(1887), p. 238. Australie.
- modesta** Lansb., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 23
(1880), p. 136. Sumbawa.
- nervosa** Boisd., *Voy. Astrol.*, t. 2 (1832), p. 77, pl. 6,
f. 8. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
p. 121, pl. 31, f. 21. — Saund., *Trans. Ent. Soc.*,
(1868), p. 18, pl. 1, f. 21. Australie.
- nobilitata** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 22. Swan Riv.
- obscura** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*,
t. 2 (1872), p. 241. Gayndah.
- obscura** Saund. = *viridiobscura* Thoms.
- obscuraella** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 19. Australie.
- obsoleta** Thoms., *l. c.*, p. 15. Australie.
- paitana** Fauvel, *Revue d'Ent.* (1891), p. 179. N. Caléd.
- placida** Thoms., *l. c.*, p. 17. Melbourne.
- Porteri** Hope = *propinqua* Cast. et Gory.
- prasina** Thoms. = *verna* Hope.
- pretiosa** Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.* (1887),
p. 244. Victoria.

- prisca** Erichs., *Wieg. Arch.* (1842), p. 135. Van Diemen.
- propinqua** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 120, pl. 31, f. 165. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 15, pl. 1, f. 17 = *Porteri* Hope,
Trans. Ent. Soc., t. 4 (1846), p. 215.
- puncticollis** Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.*, t. 10
 (1887), p. 239. Australie.
- purpurascens** Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 217
 = *purpureosignata* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1
 (1837), *Apat.*, p. 6, pl. 2, f. 9. Australie.
- purpureosignata* Cast. et Gory = *purpurascens*
 Fab.
- purpureosignata* Thoms. = *Thomsoni* Blackb.
- purpuriceps** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5
 (1867), p. 512, pl. 25, f. 6. Penang.
- pyritosa** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1846), p. 214.
 — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 13, pl. 1, f. 14. Australie.
- Rothei** Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.*, t. 10
 (1887), p. 236. Australie.
- rotundicollis** Blackb., *l. c.*, p. 241. Australie.
- rubromarginata** Saund., *Ent. Mont. Mag.*, t. 13
 (1876), p. 156.
- Saundersi** Masters = *costata* Saund., *Ent. Mont. Mag.*, t. 13 (1876), p. 155 = *costifera* Thoms.,
Typ. Bupr., *App. 1a* (1879), p. 16. Swan Riv.
- scutata** Fauvel, *Revue d'Ent.* (1891), p. 177. N. Caléd.
- semistriata** Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.*,
 t. 10 (1887), p. 235. Australie.
- semisuturalis** Blackb., *l. c.*, p. 246. Australie.
- serrata** Montr., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1860), p. 251. N. Calédonie.
- serratula* Hope = *Lathamii* Cast. et Gory.
- sexplagiata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 124, pl. 31, f. 172. Australie.
- simplex** Germar, *Linn. Ent.*, t. 3 (1848), p. 175. Australie.
- sordida* Blackb. = *viridiobscura* Thoms.
- soror** Blackb., *Tr. R. Soc. S. Austr.*, t. 10 (1887), p. 237. Australie.
- speciosa** Blackb., *l. c.*, p. 245. Australie.
- splendida** Donovan., *Ins. Austr.* (1805), pl. 1, f. 4. Australie.
- suaveola* Germ. = *verna* Hope.
- subfulgurans** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App. 1a* (1879),
 p. 21. Moreton Bay.
- superba** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
 p. 123, pl. 31, f. 171. — Saund., *Trans. Ent. Soc.*
 (1868), p. 14, pl. 1, f. 15a. Moreton Bay.

- suturalis** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 17. Australie.
suturalis Mac Leay = Mac Leayi Kerr.
- Thomsoni** Blackb., *Trans. Roy. Soc. N. S. W.*
 (1890), p. 146 = *purpureosignata* Thoms., *Typ.*
Bupr., App. 1a (1879), p. 18. Australie.
- thoracica** Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.*, t. 10
 (1887), p. 246. Australie.
- trifasciata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
Chrysob., p. 29, pl. 6, f. 41. Java.
- variabilis** Lansb., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 23
 (1880), p. 136. N. Guinée.
- verna** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1846), p. 214.
 -- Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 17, pl. 1, f. 19
 = *suaveola* Germ., *Linn. Ent.*, t. 3 (1848), p. 176
 = *prasina* Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 17. Adélaïde.
- viridiaurata** Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 72. Amboine.
- viridiceps** Saund., *Ent. Mont. Mag.*, t. 13 (1876),
 p. 157. N. Galles du Sud.
- viridinitens** Boisdu. = *cupriceps* Kirby.
- viridiobscura** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
 p. 19 = *obscura* Saund., *Ent. Mont. Mag.*, t. 13
 (1876), p. 157. = *sordida* Blackb., *Trans. R. Soc.*
S. Austr., t. 10 (1887), p. 238. Adélaïde.
- viridipes** Fauvel, *Revue d'Ent.* (1891), p. 178. N. Caléd.
- viridis** Saund., *Ent. Mont. Mag.*, t. 13 (1876), p. 158. Adélaïde.
- vittata** Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.*, t. 10
 (1887), p. 242. Australie.
- vittigera** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 16. Adélaïde.
 (77)

Torresita

- Thomson, *Typ. Bupr.* (1878), p. 41. — Gemm. et Harold,
Cat. Col., t. 5 (1869), p. 1382.
- ænea** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 23. Australie.
- chrysochloris** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 122, pl. 31, f. 169. — Saund., *Trans. Ent.*
Soc. (1868), p. 12, pl. 1, f. 22. Australie.
- chrysoptera** Dej. = *cuprifera* Kirby.
- cuprifera** Kirby, *Trans. Linn. Soc.*, t. 12 (1818),
 p. 457. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 13,
 pl. 1, fig. 23. Australie.
- dilatata** Redt., *Reis. Nov.*, t. 11 (1867), p. 85. —
 Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 41. Sydney.
 (4)

Chrysophana

Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, 2^e sér., t. 11 (1859), p. 219.

placida Le Conte, *Proc. Ac. Phil.*, t. 7 (1854), p. 17. Orégon.
(1)

Philanthaxia

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 72. =
Engycera Saunders, *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5 (1867),
p. 308.

ænea Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5 (1867),
p. 309. Pachbon.

andamana Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 32
(1887), p. 32. Andaman.

aureoviridis Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5
(1867), p. 513. Penang.

curta Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 73,
pl. 2, f. 8. Malacca.

dorsalis Waterh., *Ann. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 19
(1887), p. 290. Java.

purpuriceps Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5
(1867), p. 309. Laos.

rufomarginata Saund., *l. c.*, p. 308, pl. 21, f. 4. Pachbon.
(7)

Phrixia

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 60.

auricollis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Apa-*
tura, p. 7, pl. 2, f. 12. Inde.

Cumingi Waterh., *Ann. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 19
(1887), p. 290. Philippines.

filiformis Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 67, pl. 2, f. 6. Ceram.

vitticollis Waterh., *Ann. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 19
(1887), p. 291. Philippines.
(4)

Paraphrixia

E. Saunders mss.

purpurea Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 23,
pl. 10., f. 105. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836),
Apatura, p. 7, pl. 2, f. 11. I. Maurice.
(1)

Aglaostola

J. Thomson, *Typ. Bupr. Mus. Thoms.* (1878), p. 42.

corrusca Fab. = *tereticollis* Pallas.

tereticollis Pallas, *Icon. Ins.* (1782), p. 78, pl. D, f. 18. — Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 42 = *corrusca* Fab., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 176. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Chrysod.*, p. 25, pl. 6, f. 30.

Jamaïque.

(1)

Peronœmis

Waterhouse, *Trans. Ent. Soc.* (1887), p. 178.

thoracicus Wat., *Trans. Ent. Soc.* (1887), p. 179. Jamaïque.

(1)

Cinyra

Castelnau et Gory, *Monographie*, t. 1 (1837), *Bupr.*, p. 157. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 45 = *Leptia* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 89.

æqualis Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 174.

Mexique.

albonotata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),

Bupr., p. 149, pl. 36, f. 205.

Port-au-Prince.

arcuata Cast. et Gory, *l. c.*, p. 159, pl. 39, f. 219. Brésil.

carinata Silberm., *Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 107. Brésil.

costulata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,

p. 159, pl. 39, f. 220. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*,

t. 3, pt. 1 (1882), p. 15, pl. 1, f. 20 = *polystigma*

Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 78.

Mexique.

costulifera Chev., *Ann. Soc. Ent. France* (1867),

p. 579.

Cuba.

elongata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,

p. 157, pl. 39, f. 216.

Brésil.

frontalis Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1

(1882), p. 15, pl. 1, f. 19.

Mexique.

maculatissima Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),

p. 23.

Cayenne.

multipunctata Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32,

p. 86, pl. 12, f. 137. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801),

p. 180, pl. 151, f. 7. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1

(1817), p. 224. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),

Bupr., p. 148, pl. 36, f. 104.

Havane

polystigma Chevr. = *costulata* Cast. et Gory.

- sexpinosa** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1889),
p. 175. Mexique.
- spilota** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1845), p. 219.
—Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 11, pl. 4, f. 32. Australie.
- sulcicollis** Chev., *Ann. Soc. Ent. France* (1867), p. 580. Cuba.
- sulcifera** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 158, pl. 39, f. 217. Cayenne.
- uniformis** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1889),
p. 174. Mexique.
- viridipunctata** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879),
p. 24. Cayenne.

(16)

Isophænus

Waterhouse, *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 175,
pl. 9, f. 11a-c.

parallelus Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3 (1889),
p. 176, pl. 9, f. 11. Mexique.

(1)

Melanophila

Eschscholtz, *Zoologischer Atlas* (1829), p. 9. — Lacordaire,
Genera, t. 4 (1857), p. 47. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857),
p. 72. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 10 (1882), p. 101
= *Apatura* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1839), p. 1, pl. 1 =
Diana Cast et Gory, *l. c.*, *Bupr.*, p. 155 = *Trachypteris*
Kirby, *Faun. Bor. Amer.* (1837), p. 158 = *Oxypteris* Kirby,
l. c., p. 160.

acuminata De Geer, *Mém. Ins.*, t. 4 (1774), p. 133
= *acuta* Gmel., *Syst. Nat.* (1788), p. 1939 = *appendi-*
culata Fabr., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), p. 210. —
Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 234, pl. 147, f. 2. — Kie-
senw., *Ins. Deutsch.*, t. 4 (1857), p. 75. = *morio* Payk.,
Faun. Suec., t. 2 (1799), p. 230 = *Pecchiolii* Cast. et
Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Anthaxia*, p. 33, pl. 8, f. 46. Europe.
acuta Gmel. = *acuminata* De Geer.

æneipennis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 155, pl. 38, f. 213 = *meticulosa* Dej.,
Cat., 3^e éd. (1838), p. 89. Brésil.

æneola Melsh., *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846) p. 146. —
Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 10 (1882), p. 106 =
metallica Melsh., *Proc. Ac. Phil.*, t. 3 (1846),
p. 146. Amér. du Nord.

- æqualis** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), t. 8, p. 71. Méditerranée.
 v. *ærata* Costa, *Att. Soc. Nap.*, t. 9 (1882), p. 1-42.
ærata Costa = *æqualis* Mann.
- anthaxoides** Marquet, *Abeille* (1876), pt. 4, p. 368. Hyères.
appendiculata Cast. et Gory = *longipes* Say.
appendiculata Fab. = *acuminata* De Geer.
- atra** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 74, pl. 13,
 f. 73. Cayenne.
- atropurpurea** Say, *Journ. Ac. Phil.*, t. 3 (1823),
 p. 160. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 10
 (1882), p. 104. Texas.
- bistriguttata* Dej. = *notata* Cast. et Gory.
- caudata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Apat.*,
 p. 8, pl. 2, f. 13. Nouv. Orléans.
- cauta* Dej. = *fulvoguttata* Harris.
- cayennensis* Gory = *guianensis* Chevr.
- Chevrolati** Saunders, *Cat. Bupr.* (1871), p. 47, n° 2
 = *inflammata* Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1839),
 p. 70. Cayenne.
- chrysoloma** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 72. Brésil.
- chrysostigma* Fab. = *picta* Pall.
- concolor* Dej. = *obliquata* Cast et Gory.
- consobrina* Chev. = *picta* Pall.
- consputa** Le Conte, *Pac. Rep. Expl.* (1857), p. 44.
 — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 10 (1882),
 p. 103, pl. 4, f. 2 et 4. Orégon.
- croceosignata* Cast. et Gory = *fulvoguttata*
 Harris.
- cuspidata** Klug, *Symb. Phys. Bupr.* (1829), p. 34,
 pl. 3, f. 8. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 76,
 pl. 14, f. 75. Sénégal.
- decolorata* Cast. et Gory = *fulvoguttata* Harris.
- decostigma* Fab. = *picta* Pall.
- dentipennis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Bupr., p. 156, pl. 39, f. 214. Brésil.
- discopunctata* Fald. = *guttulata* Gebler.
- Drummondi** Kirby, *Faun. Bor. Am.* (1837), p. 159,
 pl. 2, f. 8. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1838),
Apatura, p. 3, pl. 1, f. 3. — Horn, *Trans. Amer.*
Ent. Soc., t. 10 (1882), p. 104 = *guttulata* Mann.,
Bull. Mosc. (1853), p. 221. Californie.
- Drummondi* Mann. = *guttulata* Gebler.
- fulvoguttata** Harris, *New. Eng. Farm.* (1829), p. 2.
 — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 10 (1882), p. 104,

- pl. 4, f. 5 = *octospilota* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Apatura*, p. 4, pl. 1, f. 4 = *croceosignata* Cast. et Gory, *l. c.*, p. 5, pl. 1, f. 6 = *decolorata* Cast. et Gory, *l. c.*, p. 5, pl. 1, f. 7 = *cauta* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 89 = *subguttata* Dej., *l. c.*, *ibid.* Massachussets.
- Gebleri* Dej. = *guttulata* Gebler.
- gentilis** Le Conte, *Gemm. Har. Cat.*, t. 5 (1869), p. 1385. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 10 (1882), p. 105 = *prasina* Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 254. Californie.
- guianensis** Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 70 = *cayennensis* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 125, pl. 22, f. 123. Guyane.
- guttulata** Gebler, *Ledeb. Reis.* (1830), p. 75 — *Bull. Mosc.* (1837), p. 69 = *discopunctata* Fald., *Bull. Mosc.* (1833), p. 47, pl. 2, f. 5 = *Gebleri* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 89 = *Drummondi* Mann., *Bull. Mosc.* (1843), p. 236. Sibérie.
- guttulata* Mann. = *Drummondi* Kirby.
- immaculata* Mann. = *longipes* Say.
- inflammata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Apat.*, p. 6, pl. 2, f. 10. Cayenne.
- inflammata* Chev. = *Chevrolati* Saund.
- inornata** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 124, pl. 21, f. 122. Brésil.
- intrusa** Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.*, t. 10 (1882), p. 105. Californie.
- Legrandi* Muls. = *Marmottani* Fairm.
- limbata** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1882), pt. 1, p. 16. Nicaragua.
- longipes** Say, *Journ. Ac. Phil.*, t. 3. (1823), p. 164. — Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 71. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 76, pl. 13, f. 74. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 10 (1882), p. 103 = *immaculata* Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 70. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 75, pl. 13, f. 72 = *appendiculata* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Apatura*, p. 8, pl. 2, f. 14 = *rugata* Le Conte *in litt.* Amér. du N.
- lugubrina* Fähr. = *nigrita* Fab.
- luteosignata* Mann. = *notata* Cast. et Gory,
- Marmottani** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1868), p. 483 = *Legrandi* Muls. et Pellat, *Opusc. XIV* (1871), p. 220. Biskra.

- metallica Melsh. = *æneola* Melsh.
 meticulosa Dej. — *æneipennis* Cast. et Gory.
miranda Le Conte, *Proc. Ac. Phil.*, 1854, p. 83;
Col. Kans., pl. 2, f. 7. — Horn, *Trans. Amer. Ent.*
Soc., t. 10 (1882), p. 102, pl. 4, f. 1. Amér. sept.
 morio Payk. = *acuminata* De Geer.
nigra Dugès, *La Nature*, 3^e sér., t. 2 (1891), p. 8,
 pl. 1, f. 11, *a, b, c.* Mexique.
nigrita Fab., *Ent. Syst. sup.* (1798), p. 134 =
regalis Fab., *Syst. Eleut.*, t. 2 (1801), p. 187.
 = *lugubrina* Fahr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 325. Afrique.
notata Cast et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Apatura*,
 p. 4, pl. 1, f. 5. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*,
 t. 10 (1882), p. 103, pl. 4, f. 3 et 6. — Waterh., *Biol.*
Cent.-Amer., t. 3, pt. 1 (1882), p. 17 = *luteosignata*
 Mann., *Bull. Mosc.*, 1837, p. 70. — Dej., *Cat.*, 3^e éd.
 (1838), p. 89. — Ziegler, *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846),
 p. 267 = *bistriguttata* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
 p. 89 = *opaca* Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*,
 t. 11 (1860), p. 213. Amér. du Nord.
obliquata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Bupr.*,
 p. 156, pl. 39, f. 215 = *concolor* Dej., *Cat.*, 3^e éd.
 (1838), p. 89. Brésil.
obtusa Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 10 (1882),
 p. 106. Georgie U. S.
octospilota Cast. et Gory = *fulvoguttata* Harris.
opaca Le Conte = *notata* Cast. et Gory.
orientalis Burm., *Stett. Ent. Zeit.*, t. 33 (1872), p. 373. Uruguay.
oxyura Marquet, *Bull. Soc. Toulouse*, t. 8 (1874),
 p. 30. France mér.
Pecchiolii Cast. et Gory = *acuminata* De Geer.
pecta Pallas, *Iter*, t. 2 (1773), p. 719; *Icon.* (1782),
 p. 73, pl. D, f. 15. — Illig., *Mag.*, t. 2 (1803), p. 249
 = *decostigma* Fab., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 180.
 — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 150, pl. 154, f. 12. —
 Panz., *Faun. Germ.* (1796), p. 29. — Cast. et Gory,
Monogr., t. 1 (1837), *Apat.*, p. 2, pl. 1, f. 1. —
 Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 74. — Marseul,
Abeille, t. 2 (1865), p. 19 = *silphoides* Schrank,
Ent. Beob. Naturf., t. 24 (1789), p. 82 = *quatuor-*
decimguttata Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32,
 p. 89, pl. 42, f. 138 = *chrysostigma* Fab., *Ent.*
Syst., t. 2 (1794), p. 203 = *consobrina* Chev.,
Rev. Zool. (1854), p. 395, pl. 6, f. 3. Europe.

prasina Le Conte = gentilis Le Conte.

prasina Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 73.

Brésil.

prasinata Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 27. Cayenne.

quatuordecimguttata Olivier = picta Pallas.

regalis Fab. = nigrita Fab.

rugata Le Conte = longipes Say.

subcuprea Erichs., *Schomb. Guy.*, t. 3 (1848), p. 557.

Guyane.

subguttata Dej. = fulvoguttata Harris.

unicolor Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 73,

pl. 13, f. 71.

Cap B. Esp.

viridiobscura Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),

Apat., p. 5, pl. 2, f. 8. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*,

t. 3, pt. 1 (1882), p. 16, pl. 1, f. 18.

Cayenne.

(38)

Kisanthobia

Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 200.

Ariasi Robert, *Bull. Soc. Draguignan*, t. 2 (1858). —

Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1859), *Bull.*, p. 174. —

Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 200.

France.

v. Emgei Ganglb., *Deut. Ent. Zeit.*, t. 30 (1886), p. 88.

v. Krüpereri Ganglb., *l. c.*, ibid.

Emgei Ganglb. = Ariasi Robert.

Krüpereri Ganglb. = Ariasi Robert.

(1)

Phænops

Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 47.

chalybea Payk. = cyanea Fab.

cyanea Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 223. — Oliv.,

Entom., t. 2 (1790), gen. 32, p. 82, pl. 11, f. 125. —

Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 155, pl. 127, f. 3. —

Mann., *Enum. Bupr.* (1837), p. 72. — Kiesenw.,

Deutsch. Ins., t. 4 (1857), p. 75. — Mars., *Abeille*,

t. 2 (1865), p. 195 = chalybea Villers, *Ent.*, t. 1

(1789), p. 339 = tarda Fab., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794),

p. 209. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), *Apatura*,

p. 9, pl. 2, f. 15 = clypeata Payk., *Faun. Suec.*,

t. 2 (1799), p. 223.

Europe.

tarda Fab. = cyanea Fab.

(1)

Merimna

J. Thomson, *Typ. Bupr. Mus. Thoms.* (1878), p. 42.

atrata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Chrysob.*,
p. 58, pl. 10, f. 79. — Saund, *Trans. Ent. Soc.* (1868),
p. 18, pl. 4, f. 13. — Thoms., *Typ. Bupr.* (1878),
p. 43. Australie.
(1)

Pachypyga

Steinheil, *Atti. Soc. Ital.*, t. 15 (1872), p. 564.

undata Steinh., *Att. Soc. Ital.*, t. 15 (1872), p. 564. St-Louis.
(1)

Aristosoma

J. Thomson, *Typ. Bupr. Mus. Thoms., App.* 1a (1879), p. 24.

aurata Thunb. = **suturalis** Thunb.

caffra Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 25. Caffrerie.

crassa Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.* (1887),
p. 291. Afrique mér.

suturalis Thunb., *Nov. Ins. Spec., Diss.* 5 (1789),
p. 94, f. 106. — Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32,
p. 70, pl. 6, f. 62. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 231,
pl. 152, f. 11. — Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817),
263. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Anth.*,
p. 4, pl. 1, f. 4. — Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879),
p. 24 = **aurata** Thunb., *Mus. Nat. Ac. Ups.*, t. 4
(1787), p. 52. Cap B. Esp.
(3)

Notograptus

Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*, t. 2 (1872), p. 243 =
Notographus J. Thomson, *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 26.

hieroglyphicus Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S.*
W., t. 2 (1872), p. 244. Queensland.

sulcipennis Mac Leay, *l. c.*, *ibid.* — Thoms., *Typ.*
Bupr., App. 1a (1879), p. 26. Gayndah.
(2)

Chalcogenia

J. Thomson, *Typ. Bupr. Mus. Thoms., App.* 1a (1879), p. 25.

appendiculata Roth., *Wieg. Arch.* (1851), t. 1, p. 119. Abyssinie.

contempta Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 84 =
 metallica Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Anth.*,
 p. 5, pl. 1, f. 15 = cuprea Cast. et Gory, *l. c.*, f. 6.
 — Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 26 =
 depilata Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 329 =
 impressicollis Fähr., *l. c.*, p. 330. Cap B. Esp.

cuprea Cast. et Gory = contempta Mann.

depilata Fähr. = contempta Mann.

impressicollis Fähr. = contempta Mann.

metallica Cast. et Gory = contempta Mann.

sulcipennis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 299,
 pl. 50, f. 294. Cap B. Esp.

suturalis Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35
 (1891), p. 161. Abyssinie.
 (4)

Anthaxia

Eschscholtz, *Zoologischer Atlas*, t. 1 (1829), p. 9. —
 Solier, *Ann. Soc. Ent. France*, t. 2 (1833), p. 297, pl. 12,
 f. 22. — Castelnau et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839). — Lacordaire,
Genera, t. 4 (1857), p. 49. — Kiesenwetter, *Deutsch. Ins.*, t. 4
 (1857), p. 76. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 201 =
 Cratomerus Solier, *Ann. Soc. Ent. France*, t. 2 (1833), p.
 295, pl. 12, f. 21. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 1, pl. 1.

Achillæ Schreibers = quercata Fab.

acutiangula Motsch., *Schr. Reis.* (1860), p. 108. Sibérie occ.
 adoxa Küster = diadema Fisch.

ænea Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 7, pl. 2,
 f. 9 = trivialis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841),
 p. 295, pl. 49, f. 290. Afrique.

æneiventris Küster = cyanescens Gory.

æneogaster Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
 p. 32, pl. 7, f. 44. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*,
 t. 10 (1882), p. 108 = inornata Randall, *Bost.*
Journ., t. 2 (1839), p. 4. — Le Conte, *Trans. Am. Phil.*
Soc., t. 11 (1859), p. 216 = expansa Le Conte,
Pacif. Rep. Expl., t. 11 (1857), p. 44 = imperfecta

Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1859), p. 215

= retifer Le Conte, *l. c.*, *ibid.* = foveicollis

Le Conte, *l. c.*, *ibid.* = strigata Le Conte, *l. c.*, *ibid.*

Amér. du Nord.

ænescens Casey, *Contrib.*, t. 2 (1884), p. 175. Californie.

ærea Dahl = *funerula* Illiger.

agriformis Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 28. Brésil.

anatolica Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 75.

— Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 241 = *ferulæ* Génér.,

Mém. Ac. Turin (1839), p. 53, pl. 1, f. 8. — Cast. et

Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 26, pl. 6, f. 34. —

Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 91. — Mars.,

Abeille, t. 2 (1865), p. 241 = *frenicollis* Dej., *Cat.*,

3^e éd. (1838), p. 91 = *vittaticollis* Luc., *Rev.*

Zool. (1844), p. 89.

Sardaigne.

augulata Küst. = *quadripunctata* Linné.

angulicollis Küst. = *quadripunctata* Linné.

angulicollis Sturm = *hypomelæna* Illig.

angustipennis Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), p. 36,

pl. 3, f. 10. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 225. Nubie.

antica Erichs. = *hypomelæna* Illig.

Apolloni Ballion, *Bull. Mosc.*, t. 43 (1871), p. 349.

Turkestan.

arabs Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 216.

Arabie.

aurata Cast. et Gory = *binotata* Chev.

auriceps Ménétr., *Mém. Ac. Petr.*, t. 6 (1849), p. 45,

pl. 2, f. 4. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 242.

Turcomanie.

auricolor Herbst = *aurulenta* Fab.

auripennis Sturm = *cichorii* Oliv.

auriventris Ballion, *Bull. Mosc.*, t. 43 (1871), p. 350. Kapal.

aurulenta Fab., *Mant. Ins.* (1787), p. 182 = *deaurata*

Gmel., *Syst. Nat.* (1788), p. 1934 = *senicula*

Schrank, *Ent. Boeb. Naturf.*, t. 14 (1789), p. 85 =

auricolor Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 88, pl. 147,

f. 4. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 7,

pl. 2, f. 10. — Kiesenw., *Deutsch. Ins.* (1857), p.

88. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 226 = *Hanaki*

Küst., *Coleopt.*, t. 23 (1851), p. 18 = *parmensis*

Cristof. *in litt.*

Europe centr.

azurescens Cast. et Gory = *fulgurans* Schrank.

Baconis Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 27. Inde.

bannatica Gory = *funerula* Illig.

basalis Küst. = *parallela* Cast. et Gory.

- bicolor** Fald., *Mém. Mosc.*, t. 4 (1835), p. 149, pl. 5, f. 4. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1839), p. 13, pl. 3, f. 15. — Kiesenw., *Deutsch. Ins.*, t. 4 (1857), note 1. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 236 = nitidula var. ♂ Schœnh. *in litt.* = taurica Cristof. Orient.
- biimpressa** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 248. Région Méditerr.
- binotata** Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 75 = aurata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 27, pl. 6, f. 35 = stupida Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 91 = troglodytes Dej., *l. c.*, *ibid.* Sénégal.
- bipunctata** Oliv. = fulgurans Schrank.
- bistriata** Fab. = manca Linné.
- bivittata** Gory = quercata Fab.
- Bonvouloiri** Abeille de Perrin, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 4^e sér., t. 9 (1869), p. 401. Algérie.
- brevis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 18, pl. 4, f. 22. — Kiesenw., *Deuts. Ins.*, t. 4 (1857), p. 90. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 230 = ephippiata Redt., *Denkschr. Wien. Ac.*, t. 1 (1850), p. 47. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 530. Russie mér.
- callicera** Gerst., *Jahrb. wiss. Anst. Hamb.*, t. 1, (1884), p. 52. Petit Aruscha.
- canaliculata** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1887), p. 6. Uruguay.
- candens** Cast. et Gory = lucens Küster.
- candens** Panzer, *Faun. Germ.*, t. 1 (1789), p. 9. — Fabr., *Ent. Syst.*, *App.* (1798), p. 451. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 244, pl. 155, f. 12. — Kiesenw., *Deuts. Ins.*, t. 4 (1857), p. 91. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 233 = fulminans Schr., *Naturf.*, t. 24 (1789), p. 84 = fuminatrix Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 297. Europe.
- chamomillæ** Mann. = millefolii Fab.
- Chevrieri** Cast. et Gory. = funerula Illig.
- chlorocephala** Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 76. Cap B. Esp.
- chlorocephala** Luc. = cichorii Oliv.
- cichorii** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 91, pl. 12, f. 151. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 268. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 20, pl. 5, f. 26. — Kiesw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 86 = auripennis Sturm, *Cat.* (1826), p. 104 = chlorocephala Luc., *Expl. Alg.*, t. 2 (1846), p. 155, pl. 16, f. 2. Europe mér.
- cœrulea** Thunb. = marginata Thunb.

- cœrulescens Dej. = cyanescens Gory.
- concinna** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 88. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 3, pl. 1, f. 3 = optata Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 288, pl. 48, f. 281. Chili.
- confusa** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 296, pl. 50, f. 291. — Kiesw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 99. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 251. France mér.
- congregata** Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), p. 35, pl. 3, f. 9. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 217. Nubie.
- Conradi** Sémenov, *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25 (1890), p. 337. Chine, Turkest.
- cordicollis** Fauvel, *Revue d'Ent.* (1891), p. 179. N. Caléd.
- corinthia** Reiche, *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1856), p. 414. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 247 = griseocuprea Kiesw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 99. Palestine.
- corsica** Reiche, *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1861), p. 206. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 254. Corse.
- Crœsus** Cast. et Gory = Midas Kiesw.
- Crœsus** Villers, *Ent.*, t. 1 (1789), p. 339. — Kiesw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 82. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 229 = viminalis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 14, pl. 3, f. 17 = scutellaris Génè, *Mém. Ac. Turin* (1839), p. 52, pl. 1, f. 7 = fulgidipennis Luc., *Expl. Alg.* (1846), p. 155, pl. 15, f. 13 = ditescens Ab. de Perr., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 2 (1872), p. 42. Région Méditerr.
- cuneiformis** Gory = quercata Fab.
- cupriceps** Fairm. et Germ., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1858), p. 717. Chili.
- cupripes** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*, t. 2 (1872), p. 242. Gayndah.
- cupriventris** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 215. Syrie.
- cyanaella** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 285, pl. 47, f. 278. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 10 (1882), p. 110 = scoriacea Melsh., *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846), p. 148. Amér. du Nord.
- cyanescens** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 284, pl. 47, f. 276 = Kiesw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), note 3 = luctuosa Luc., *Expl. Alg.* (1846), p. 157 = æneiventris Küst., *Col.*, t. 23 (1851), p. 31 = cœrulescens Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 91. Espagne.
- cyanicornis** Oliv. = hungarica Scopoli.
- cyanipennis** Gory = nitidula Linné.
- deaurata** Gmel. = aurulenta Fab.

- deleta** Le Conte, *Bull. U. S. Geol. Surv.*, t. 4, p. 459.
 — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 10 (1882), p. 109. Utah.
- denticulata** Roth., *Wiegem. Arch.*, t. 1 (1851), p. 119. Abyssinie.
- diadema** Fisch., *Ent. Ross.*, (1823), p. 196, pl. 21, f. 3. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 81. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 212 = *adoxa* Küst., *Coleop.*, t. 24 (1852), p. 76. Europe.
- dimidiata** Thunb., *Nov. Sp. Ins., Diss.*, t. 5 (1789), p. 91 = *saliceti* Illig., *Mag.*, t. 2 (1803), p. 254. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 13, pl. 3, f. 16. — Luc., *Ins. Alg.* (1846), pl. 7, f. 5 et 8. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 97. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 236. Europe mér.
- discicollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 25, pl. 6, f. 33. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 244. Grèce.
- ditescens** Abeille de Perr. = *Cræsus* Villers.
- divina** Reiche = *nupta* Kiesenw.
- dorsalis** Cast. et Gory = *fulgurans* Schrank.
- Echii** Dahl = *fulgurans* Schrank.
- Edithæ** Reitt., *Wien. Ent. Zeit* (1890), p. 194. Ordubad.
- elegantula** Schrank = *hungarica* Scop.
- elongatula** Schrank = *manca* Linné.
- ephippiata** Redt. = *brevis* Cast. et Gory.
- euphorbiæ** Dahl = *umbellatarum* Fab.
- exaltata** Fab. = *hungarica* Scop.
- Eugenie** Ganglb., *Deut. Ent. Zeit.* (1885), p. 317. Smyrne.
- excavata** Fauvel, *Revue d'Ent.* (1891), p. 180. N. Caléd.
- expansa** Le Conte = *æneogaster* Cast. et Gory.
- facialis** Erichs., *Wiegem. Arch.*, t. 1 (1843), p. 224. Angola.
- fasciata** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, Col., t. 3, pt. 1 (1889), p. 177. Mexique.
- fariniger** Kraatz, *Deut. Ent. Z.*, t. 26 (1882), p. 314. Samarkande.
- femorata** Villers = *hungarica* Scop.
- ferulæ** Génè = *anatolica* Chev.
- flammifrons** Sémenov, *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25 (1890), p. 337. Chine, Turkest.
- flavimana** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 291, pl. 49, f. 285. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 10 (1882), p. 111 = *gracilis* Melsh., *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846), p. 148. Amér. du Nord.
- formosa** Towns. = *fulgurans* Schrank.
- foveicollis** Le Conte = *æneogaster* Cast. et Gory.
- foveolata** Herbst = *fulgurans* Schrank.
- frenicollis** Dej. = *ferulæ* Génè.

- Fritschii** Heyden, *Deut. Ent. Zeit.*, t. 31 (1887), p. 446. Mogador.
fulgens Herbst = *fulgurans* Schrank.
fulgidipennis Luc. = *Cræsus* Villers.
- fulgidipennis** Mars. (*nec* Luc.), *Abeille*, t. 2 (1865),
 p. 128 = *olympiæ* Kiesenw., *Ent. Monatsb.*, t. 2
 (1858), p. 131 = *ignipennis* Ab. de Perr., *Bull.*
Soc. Ent. Fr., 6^e sér., t. 2 (1882), p. 146. Salonique.
- fulgurans** Schrank, *Ent. Beob. Naturf.*, t. 24 (1789),
 p. 85 = *bipunctata* Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790),
 gen. 32, p. 81, pl. 11, f. 118 a, b = *nitida* Rossi,
Faun. Etrur. Mant. (1790), p. 63. — Herbst, *Col.*,
 t. 9 (1801), p. 242, pl. 147, f. 10. — Kiesenw., *Deut.*
Ins., t. 4, p. 97. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 237
 = *lucidula* Fab., *Ent. Syst.*, t. 4 (1794), p. 451 =
formosa Thownson, *Trav. Hung.* (1797), p. 466,
 pl. 11, f. 8 = *nitens* Fab., *Syst. Eleuth.* (1801),
 t. 2, p. 215. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
 p. 16, pl. 4, f. 20 = *foveolata* Herbst., *Col.*, t. 9
 (1801), p. 233, pl. 147, f. 12 = *fulgens* Herbst,
l. c., p. 298 = *dorsalis* Cast. et Gory, *Monogr.*,
 t. 2 (1839), p. 18, pl. 4, f. 21 = *azurescens* Cast.
 et Gory, *l. c.*, f. 23 = *Echii* Dahl *in litt.* Europe.
- fulminans* Schrank = *candens* Panz.
- fulminatrix* Herbst = *candens* Panz.
- funerula** Illig., *Mag.*, t. 2 (1803), p. 251. — Cast. et
 Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 34, pl. 8, f. 47. —
 Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 100. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 246 = *pygmæa* Brull., *Exp.*
Morée (1832), p. 134. — Cast. et Gory, *l. c.*, p. 35, pl. 8,
 f. 49 = *Chevrieri* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2
 (1839), p. 33, pl. 8, f. 45 = *Spinolæ* Cast. et Gory,
l. c., p. 36, pl. 8, f. 40 = *bannatica* Gory, *Monogr.*
sup., t. 4 (1841), p. 297, pl. 50, f. 292 = *ærea* Dahl
in litt. Europe mér.
- Gerneti** Moraw., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 4 (1866),
 p. 35. Région du lac Aral.
- Godeti* Cast. et Gory = *quadripunctata* Linné.
- gracilis* Muls. = *flavimana* Gory.
- grammica** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 19,
 pl. 4, f. 24. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857),
 p. 98. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 238 =
podolica Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 89 = *tau-*
rica Parreyss *in litt.* Europe cent. et mér.
- granulata** Küst. = *quadripunctata* Linné.

griseocuprea Kiesenw. = corinthia Reiche.

Hackeri Friw., *Termesz. Füzet.*, t. 8 (1884), p. 371.

Buda Pest.

Hanacki Küst. = aurulenta Fab.

helvetica Stierl., *Mitt. Schw. Ent. Gesell.*, t. 2 (1868), p. 345.

Engadine.

hilaris Gory = marginata Thunb.

hilaris Muls., *Ann. Soc. Linn. Lyon* (1855), p. 7 = Mulsanti Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 243.

Syrie.

humilis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 293, pl. 49, f. 288.

Inde.

hungarica Scop., *Obs. Zool. (Ann. Nat. Hist.*, t. 5) (1772), p. 104. — Gmel., *Syst. Nat.* (1788), p. 1940 = trochilus Fab., *Gen. Ins.* (1777), p. 236. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 138, pl. 146, f. 12 = elegantula Schrank, *Ins. Austr.* (1781), p. 195 = Stephanellii Petagna, *Ins. Calabr.* (1787), p. 22 = femorata Villers, *Ent.*, t. 1 (1789), p. 338, pl. 1, f. 40 = cyanicornis Fabr., *Spec. Ins.*, t. 1 (1781), p. 278. — Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 71, pl. 2, f. 11. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 137, pl. 146, f. 11. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Cratomerus*, p. 1, pl. 1, f. 1. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 79. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 210 = exaltata Fab., *Ent. Syst. sup.* (1798), p. 136 = sitta Kust., *Käf. Eur.* (1846), p. 24.

Europe.

hypomelæna Illig., *Mag.* t. 2 (1803), p. 252. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 23, pl. 5, f. 30. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 86. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 240 = maculicollis Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 30 = nitidicollis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 287, pl. 48, f. 280 = annulicollis Sturm, *Cat.* (1843), p. 62 = antica Erichs. *in litt.*

Europe.

hyrcana Kiesenw., *Ent. Monatsb.*, t. 2 (1881), p. 132.

Astrabad.

ignipennis Abeille de Perrin, *Bull. Soc. Ent. France*, 6^e sér., t. 2 (1882), p. 147.

Syrie.

imperfecta Le Conte = æneogaster Le Conte.

implexa Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 328.

Natal.

inculta Germ. = umbellatarum Fab.

inornata Rand. = æneogaster Le Conte.

israelita Abeille de P., *Bull. Soc. Ent. France*, 6^e sér., t. 2 (1882), p. 146.

France.

- Kiesenwetteri** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 228 =
melancholica Kraatz, *Berl. Ent. Zeit.* (1862),
p. 121. Grèce.
- Kollari** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 214. Mésopotamie.
- Kruperi** Ganglb., *Deut. Ent. Zeit.* (1885), p. 317.
Smyrne.
- læta Fab. = nitidula Linné.
- lucens** Küst., *Käf.*, t. 24 (1852), p. 66. — Kiesenw.,
Deut. Ins., t. 4 (1857), p. 92. — Mars., *Abeille*, t. 2
(1865), p. 234 = candens Cast. et Gory, *Monogr.*,
t. 2 (1839), p. 9, pl. 2, f. 12 = phænica Ganglb.,
Wien. Ent. Zeit., t. 1 (1882), p. 68 = urens Ab. de
Perr., *Bull. Soc. Ent. France.*, 6^e sér., t. 2 (1882),
p. 147. Europe.
- lucidiceps** Gory, *Monogr.*, t. 4 (1841), p. 289, pl. 48,
f. 282. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 91. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 244. Boukkarah.
- lucidula Fab. = fulgurans Schrank.
- luctuosa Luc. = cyanescens Gory.
- maculicollis Dej. = hypomelæna Illig.
- maculicollis** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1887),
p. 6. Uruguay.
- Magdalænæ** Fairm., *Bull. Soc. Ent. France*, 6^e sér.,
t. 3 (1884), p. 140. Turquie.
- manca** Linné, *Syst. Nat.*, Ed. XII (1767), p. 1067. —
Fab., *Spec. Ins.*, t. 1 (1781), p. 281. — Herbst,
Coleopt., t. 9 (1801), p. 156, pl. 147, f. 1. — Oliv.,
Ent., t. 2 (1790), gen. 32, p. 72, pl. 2, f. 12. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 8, pl. 2, f. 11.
— Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 89. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 227 = bistriata Fab., *Syst.*
Ent. (1774), p. 222 = elongatula Schrank, *Ent.*
Austr. (1781), p. 365 = rubina Fourcroy, *Ent.*
Paris., t. I (1785), p. 33. Europe.
- marginata Cast. et Gory = splendida Chev.
- marginata** Thunb., *Mus. Ac. Ups.*, t. 4 (1787),
p. 52 = cœrulea Thunb., *Nov. Ins. Spec.*, t. 5
(1789), p. 91 = perplexa Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
p. 91 = hilaris Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841),
p. 293, pl. 49, f. 287 = sulcaticeps Ab. de Per.,
Étud. Col. Cav., p. 31. Cap B. Esp.
- marginicollis Solier = verecunda Erichs.
- Marmottani** Barnev., *Rev. d'Entom.*, t. 2 (1883),
p. 81. Batna.

- Martini** Barnev., *l. c.*, p. 82. Batna.
- Mascheli** Kiesenw., *Entom. Monatsb.*, t. 2, p. 130. Astrabad.
- maura* Megerle = *quadripunctata* Linné.
- melancholica** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 283, pl. 47, f. 275. Sénégal.
- melancholica* Kraatz = *Kiesenwetteri* Mars.
- Midas** Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 90 = *Cræsus* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 16, pl. 14, f. 19. Italie.
- millefolii** Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 215. — Herbst, *Coleopt.*, t. 9 (1801), p. 240, pl. 147, f. 11. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 29, pl. 7, f. 40. — Kiesenw., *Ins. Deut.*, t. 4 (1857), p. 84. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 221 = *chamomillæ* Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 90 = *mæsta* Stev. *in litt.* Europe.
- miranda** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 74. Singapore.
- mæsta* Stev. = *millefolii* Fab.
- morio** Fab., *Ent. Syst.*, t. 2 (1792), p. 210. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 235, pl. 154, f. 7, a, b. — Mann., *Bupr.* (1837), p. 91. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 31, pl. 7, f. 43. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 102. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 249 = *similis* Saund., *Cat. Bupr.*, (1871), p. 54, n° 65. Europe centr.
- Mulsanti** Mars. = *hilaris* Muls.
- mundula** Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 85; *Abeille*, t. 2 (1865), p. 223. Smyrne.
- nanula** Casey, *Contrib.*, t. 2 (1884), p. 174. Californie.
- nigra** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*, t. 2 (1872), p. 243. Gayndah.
- nigritula** Ratz., *Forstins.*, t. 1 (1839), p. 52. — Küst., *Käf.*, t. 24 (1852), p. 73 = *umbellatarum* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 29, pl. 7, f. 40 = *praticola* La Ferté, *Rev. Zool.*, (1841), p. 49. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 105. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 255. Europe.
- nitens** Fab. = *fulgurans* Schrank.
- nitida** Rossi — *fulgurans* Schrank.
- nitidicollis** Gory = *hypomelæna* Illig.
- nitidula** Linné, *Syst. Nat.*, Ed. X (1758), p. 410. — Fab., *Gen. Ins.* (1777), p. 237. — Oliv., *Entom.* t. 2.

- (1790), gen. 32, p. 79, pl. 11, f. 119. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 24, pl. 6, f. 32. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4, (1857), p. 95. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 239 = *læta* Fab., *Syst. Ent.* (1775), p. 123. — Olivier, *Ent.* t. 2 (1790), gen. 32, p. 78, pl. 5, f. 50. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 22, pl. 5, f. 29 = *styria* Voet, *Cat. Col.*, t. 1 (1806), p. 95, pl. 50, f. 18 = *signaticollis* Kryn., *Bull. Mosc.*, 1832, p. 92, pl. 3, f. 4. — Mann., *Bupr.* (1837), p. 89. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 24, pl. 5, f. 31 = *cyanipennis* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 286, pl. 48, f. 279. Europe.
- nupta** Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 82. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 213 = *divina* Reiche, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1866, p. 415, pl. 12, f. 10. Turquie.
- obscura** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*, t. 2 (1872), p. 242. Gayndah.
- obscurata** Reed, *Ann. Univ. Chil.*, t. 38 (1873), p. 411. Chili.
- occipitalis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 75. Bornéo.
- Olivieri** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 28, pl. 7, f. 39. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 91. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 245 = *cichorii* var. Schœnh., *Syn. Insect.*, t. 1 (1817), p. 260. Rhodes.
- olympica** Kiesenw. — **fulgidipennis** Mars.
- optata** Gory = **concinna** Mann.
- parallela** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 15, pl. 3, f. 18. — Kiesenw., *Deuts. Ins.*, t. 4 (1857), p. 86. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 219 = **basalis** Küst., *Käf.*, t. 10 (1847), p. 29. Espagne.
- parmensis** Cristof. = **aurulenta** Fab.
- Passerinii** Pecch., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1837), p. 446, pl. 16, f. 7. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 10, pl. 3, f. 13. — Kiesenw., *Deuts. Ins.*, t. 4 (1857), p. 90. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 232. Italie.
- Paulseni** Fairm. et Germ., *Rev. Zool.* (1860), p. 268. Chili.
- perplexa** Dej. = **marginata** Thunb.
- phaenica** Ganglb. = **lucens** Kust.
- pinguis** Kiesenw., *Ent. Monatsb.*, t. 2, p. 131. Parnasse.
- pleuralis** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 27 (1883), p. 157. Batna.
- plicata** Kiesenw., *Berl. Ent. Zeit.* (1859), p. 58. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 252. Serbie.
- podolica** Mann. = **grammica** Cast. et Gory.

- præclara** Mann., *Bull. Mosc.*, (1837), p. 87. —
 Kiesenw., *Deuts. Ins.*, t. 4 (1857), p. 86. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 220 = *variipennis* Kust.,
Käf., t. 23 (1851), p. 23. Europe mér.
- praticola** La Ferté = *nigritula* Ratz.
- Proteus** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873), p. 511. Japon.
- psittacina** Heyden, *Deut. Ent. Zeit.*, t. 31 (1887),
 p. 303. Amour.
- pumila** Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), p. 37, pl. 3,
 f. 11. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 226. Dongola.
- punctata** Ponza = *quadripunctata* Linné.
- purpurascens** Mac Leay, *Proc. Linn. Soc. N. S. W.*,
 2^e sér., t. 3 (1888), p. 1229. Détr. de King.
- purpureicollis** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S.*
W., t. 2 (1872), p. 242. Gayndah.
- pygmæa** Brullé = *funerula* Illig.
- quadrifoveolata** Solsky, *Hor. Ent. Ross.*, t. 7
 (1870), p. 359. Sibérie.
- quadriimpressa** Motsch. = *quadripunctata* Linné.
- quadripunctata** Linné, *Syst. Nat.*, Ed. X, t. 1 (1758),
 p. 410. — Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 222. — Oliv.,
Ent., t. 2 (1790), gen. 32, p. 80, pl. 10, f. 117. —
 Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 236, pl. 154, f. 8. — Cast.
 et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1839), p. 30, pl. 7, f. 41. —
 Kiesenw., *Deuts. Ins.*, t. 4 (1857), p. 103. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 253 = *punctata* Ponza,
Mem. Ac. Turin, t. 13 (1805), p. 81 = *Godeti* Cast.
 et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 21, pl. 7, f. 42 =
granulata Küst., *Käf.*, t. 23 (1851), p. 27 =
angulicollis Küst., *l. c.*, p. 28 = *angulata*
 Küst., *l. c.*, p. 50 = *quadriimpressa* Motsch.,
Mém. biol. Ac. Petr., t. 3 (1859), p. 226 = *maura*
 Megerle *in litt.* Europe.
- quercata** Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 216. —
 Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 263. — Cast. et Gory,
Monogr., t. 2 (1839), p. 21, pl. 5, f. 28. — Horn, *Trans.*
Amer. Ent. Soc., t. 10 (1882), p. 110 = *viridicornis*
var. Say, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 4 (1834), p. 161
 = *cuneiformis* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841),
 p. 290, pl. 48, f. 284 = *bivittata* Gory, *l. c.*,
 p. 292, pl. 49, f. 286 = *Achillæ* Schreib. *in litt.*
 Amér. du Nord.
- recticollis** Quedenf., *Berl. Ent. Zeit.* (1886), p. 3,
 pl. 1, f. 1. Malange.

- reticulata** Motsch., *Schrenck Reis.* (1860), p. 108,
pl. 7, f. 14. Daourie.
- retifer Le Conte = æneogaster Le Conte.
- rubina Fourcr. = manca Linné.
- rugicollis** Luc., *Expl. Alg., Ins.* (1846), p. 156,
pl. 15, f. 12. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 251. Algérie.
- saliceti Illig. = dimidiata Thunb.
- salicis** Fab., *Gen. Ins.* (1781), p. 237. — Oliv., *Ent.*,
t. 2 (1790), gen. 32, p. 108, pl. 2, f. 13. — Herbst,
Coleopt., t. 9 (1801), p. 240, pl. 147, f. 6-7. — Cast. et
Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 11, pl. 3, f. 14. —
Kiesenw., *Deuts. Ins.*, t. 4 (1857), p. 94. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 231. — Horn, *Trans. Amer.*
Ent. Soc., t. 10 (1882), p. 107. Amér. sep., Europe.
- sarawakensis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 76. Bornéo.
- scoriacea Mels. = cyanella Gory.
- scorzonæræ** Friw., *Col. des Balk.* (1828), p. 21, pl. 7,
f. 4. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 242. Turquie.
- scutellaris Génè = Cræsus Villers.
- semicuprea** Küst., *Käf.*, t. 23 (1851), p. 21 = salicis
Fab. *var.*, Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 232. Hongrie.
- senicula Schrank = aurulenta Fab.
- senilis** Wollast., *Col. Canar.* (1864), p. 203. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 257. Canaries.
- sepulchralis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
p. 34, pl. 8, f. 48. — Kiesenw., *Deuts. Ins.*, t. 4
(1857), p. 101. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 253
= umbellatarum Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32,
p. 81, pl. 3, f. 23 = istriana Roth., *Beitr. Eur.*,
t. 1 (1847), p. 13. Europe.
- signaticollis Krynicki = nitidula Linné.
- similis Saund. = morio Herbst.
- simiola** Casey, *Contrib.*, t. 2 (1884), p. 174. Californie.
- sitta Küst. = hungarica Scop.
- smaragdifrons** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 222.
= viridifrons Luc. *in litt.* Algérie.
- Spinolæ Cast. et Gory = funerula Illig.
- splendida** Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 76 =
marginata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
p. 27, pl. 6, f. 36 = viridis Cast. et Gory, *l. c.*,
pl. 6, f. 37. Cap B. Esp.
- splendidula Klug = marginata Thunb.
- sponsa** Kiesenw., *Deuts. Ins.*, t. 4 (1857), p. 213. Asie min.

- Starkei** Ganglb., *Deuts. Ent. Zeit.* (1886), p. 87. Shiraz.
Stephanellii Petagna = *hungarica* Scopoli.
strigata Le Conte = *æneogaster* Le Conte.
stupida Dej. = *binotata* Chev.
stupida Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 224. Barbarie.
styria Voet = *nitidula* Linné.
subænea Le Conte = *viridifrons* Gory.
subsINUATA Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 289,
 pl. 48, f. 283. Cuba.
sulcaticeps Abeill. de Perr. = *marginata* Thunb.
taurica Cristof. = *bicolor* Fald.
taurica Parreyss = *grammica* Cast. et Gory.
tenella Kiesenw., *Berl. Ent. Zeit.* (1858), p. 246.
 — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 256. Grèce.
tenuicauda Boheman, *Oefvers. Vet. Ak. Forh.*, (1860)
 p. 18. Nologi.
Thunbergi Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 6,
 pl. 2, f. 7. Cap B. Esp.
togata Ab. de Perr., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. 2
 (1882), p. 147. Syrie.
triangularis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 294,
 pl. 49, f. 288. Cap B. Esp.
trivialis Gory = *ænea* Cast. et Gory.
trochilus Fab. = *hungarica* Scop.
troglydites Dej. = *binotata* Chev.
Turki Ganglb., *Deuts. Ent. Zeit.* (1886), p. 87. Vienne.
umbellatarum Cast. et Gory = *nigritula* Ratz.
umbellatarum Fab., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 183 =
inculta Germar, *Reis. Dalmat.* (1817), p. 217. —
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 21, pl. 5, f. 27.
 — Kiesenw., *Deuts. Ins.*, t. 4 (1859), p. 83. —
 Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 224 = *euphorbiæ*
Dahl in litt. Europe mér.
umbellatarum Oliv. = *sepulchralis* Cast. et Gory.
uniformis Mac Leay, *Proc. Linn. Soc. N. S. W.*,
 2^e sér., t. 3 (1888), p. 1229. Détr. de King.
urens Ab. de Perr. = *lucens* Küst.
variipennis Küst. = *præclara* Mann.
venerabilis Mars., *Col. Heft.*, t. 5 (1869) = *verecunda*
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 256. Orient.
verecunda Erichs., *Nov. Act. Leop. Carol.* (1834),
 supp., p. 229 = *marginicollis* Solier, *Gay, Hist.*
du Chili, t. 4 (1851), p. 502, pl. 12, f. 10. Chili.
verecunda Mars. = *venerabilis* Mars.

viminalis Cast. et Gory = *Cræsus* Villers.

violaceipennis Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879),
p. 27. Brésil.

violaceiventris H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 75. Singapore.

viridicornis Cast. et Gory = *viridifrons* Gory.

viridicornis Say, *Journ. Ac. Phil.*, t. 3 (1823), p. 162;
Trans. Am. Phil. Soc., t. 6 (1836), p. 161. — Horn,
Trans. Amer. Ent. Soc., t. 10 (1882), p. 110. Missouri.

viridifrons Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 284,
pl. 47, f. 277. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 10
(1882), p. 109 = *viridicornis* Cast. et Gory,
Monogr., t. 2 (1839), p. 19, pl. 5, f. 25 = *subænea*
Le Conte, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, 2^e sér., t. II (1859),
p. 216. Amér. du Nord.

viridifrons Luc. = *smaragdinifrons* Mars.

viridis Cast. et Gory = *splendida* Chev.

vittaticollis Luc. = *ferulæ* Génè.

vitticollis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 215,
pl. 35, f. 205. Montevideo.

vittula Kiesenw., *Deuts. Ins.*, t. 4 (1857), p. 91. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 235. Grèce.
(139)

Xenorhipis

Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1866), p. 384. — Horn,
Trans. Amer. Ent. Soc., t. 10 (1882), p. 11, pl. 4, f. 9.

Brendeli Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1866), p. 384.
— Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 10 (1882), p. 111,
pl. 4, f. 7-8. Illinois.
(1)

Tetragonoschema

J. Thomson, *Archives Entom.*, t. 1 (1857), p. 116.

chrysomelina Thoms. = *quadrata* Buq.

humeralis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1882), p. 17, pl. 2, f. 1. Guatemala.

quadrata Buquet, *Rev. Zool.* (1841), p. 194 =
chysomelina Thoms., *Arch. Ent.*, t. 1 (1857),
p. 116, pl. 10, f. 2. Haïti.
(2)

Trigonogenium

Gemminger et Harold, *Cat. Coleopt.* (1869), t. 4, p. 1386 =
 Trigonophorus Solier, *Gay, Hist. du Chili*, t. 4 (1851), p. 493.

angulosum Solier, *Gay, Hist. Chil.*, t. 4 (1851),
 p. 496, p. 262 = subæquale Fairm., *Rev. et Mag. Zool.*
 (1864), p. 262 = ruginosum Fairm., *Ann. Soc. Ent.*
Fr., t. 7 (1867), p. 624 = rugifer Redt., *Reis. der*
Nov., t. 2 (1867), *Col.*, p. 88.

Chili.

rugifer Redt. = angulosum Solier.

ruginosum Fairm. = angulosum Solier.

subæquale Fairm. = angulosum Solier.

(1)

Anilara

J. Thomson, *Typ. Bupr. Mus. Thoms.*, *App.* 1a (1879), p. 28.

Adelaidæ Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1846), p. 216.

— Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 18, pl. 4,
 f. 12.

Adélaïde.

Deyrollei Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 29

= planifrons Blackb., *Trans. Roy. Soc. S. Austr.*,
 t. 10 (1887), p. 247.

Pt Lincoln.

gemmata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Anthaxia*,
 p. 28, pl. 6, f. 38.

Cap B. Esp.

planifrons Blackb. = Deyrollei Thoms.

platessa Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 29. Adélaïde.

rotundicollis Cast. et Gory = semireticulata
 Chev.

semireticulata Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838),

p. 75 = rotundicollis Cast. et Gory, *Monogr.*,
 t. 2 (1839), *Anth.*, p. 6, pl. 2, f. 8.

Sénégal.

(5)

Neocuris

Blackburn, *Trans. Roy. Soc. S. Austr.*, t. 10 (1887), p. 249.

anthaxoides Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 7
 (1877), p. 336.

Australie.

asperipennis Fairm., *l. c.*, p. 339.

Australie.

coerulans Fairm., *l. c.*, p. 335.

Australie.

cuprilatera Fairm., *l. c.*, p. 336.

Australie.

dichroa Fairm., *l. c.*, p. 335.

Australie.

discoflava Fairm., *l. c.*, p. 339.

Australie.

- eremita** White, *Voy. Bount.*, pt. 11, p. 6. Océanie.
- Fairmairei** Blackb., *Trans. Roy. Soc. S. Austr.*,
t. 10 (1887), p. 249. Australie.
- Fortnumi** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1847),
p. 103. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 20,
pl. 4, f. 10. Australie.
- gracilis** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*,
t. 2 (1872), p. 241. Gayndah.
- Guerini** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1847), p. 103.
— Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 20, pl. 4, f. 11. Australie.
- Mastersi** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*,
t. 2 (1872), p. 241. Gayndah.
- monochroma** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér.,
t. 7 (1877), p. 334. Australie.
- pauperata** Fairm., *l. c.*, p. 337. Australie.
- pubescens** Blackb., *Trans. Roy. Soc. S. Austr.*,
t. 10 (1887), p. 250. Australie.
- soror** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 7
(1877), p. 337. Australie.
- thoracica** Fairm., *l. c.*, p. 340. Australie.
- viridiænea** Mac Leay, *Proc. Linn. Soc. S. N. W.*,
2^e sér., t. 3 (1888), p. 1229. Dét. de King.
- viridimicans** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér.,
t. 7 (1877), p. 335. Australie.
(19)

Curis

Castelnau et Gory, *Monographie*, t. 2 (1838), *g. Stigmodera*,
p. 47. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 51 = *Ctenoderus*
Germain *mss.* = *Cylindrophora* Solier, *Gay, Hist. du Chili*,
t. 4 (1851), p. 502 = *Selagis* Dej., *Catalogue*, 3^e éd.,
(1838), p. 89.

- aurifera** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
Stigmod., p. 49, pl. 11, f. 59. — Hope, *Bupr.* (1846),
p. 9. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 21, pl. 4,
f. 8 = *caloptera* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 89 =
aurovittata Bohem., *Eug. Res.* (1853), p. 60. Australie.
- aurora** Philippi, *Stett. Ent. Zeit.* (1860), p. 246. —
Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1867), p. 630. Chili.
- aurovittata* Boh. = *aurifera* Cast. et Gory.
- bella** Guérin, *Voy. Duperr.*, *Ent.*, t. 2 (1830), p. 66,
pl. 2, f. 1. — Solier, *Gay, Hist. Chil.*, t. 4 (1851),
p. 503. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Anthaxia*,
p. 3, pl. 1, f. 2. Chili.

- bimaculata** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 298, pl. 50, f. 293 = *debilipennis* Steinh., *Atti. Soc. Ital.*, t. 15 (1872), p. 563 = *hemiptera* Burm., *Stett. Ent. Zeit.*, t. 33 (1872), p. 374. Mendoza.
- brachelytra** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 7 (1877), p. 333. Australie.
- caloptera** Boisd., *Voy. Astrol.*, Col. (1832), p. 93. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigmod.*, p. 48, pl. 11, f. 58. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 21, pl. 4, f. 7 = *dives* Hope, *Bupr.* (1846), p. 9. Australie.
- caloptera* Dej. = *aurifera* Cast. et Gory.
- chloriantha** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 3^e sér., t. 7 (1877), p. 330. Dét. de King.
- chloris** Germain, *Ann. Univ. Chili* (1855), p. 391. — Fairm. et Germ., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1858), p. 719, pl. 15, f. 1. Chili.
- corrusca** Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 9 (1882), p. 51. Australie.
- debilipennis* Steinh. = *bimaculata* Gory.
- despecta** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 7 (1877), p. 328. Champion B.
- dives* Hope = *caloptera* Boisd.
- formosa** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877), p. 431. Queensland.
- hemiptera* Burm. = *bimaculata* Gory.
- intercibrata** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 7 (1877), p. 328. Swan Riv.
- Peroni** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigmod.*, p. 48, pl. 11, f. 57. I. des Kangaroos.
- Spencei** Mann., *Bull. Mosc.*, 1837, p. 68. Australie.
- splendens** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.* (1872), p. 244. Gayndah.
- viridicyanea** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 7 (1877), p. 332. Rockhampton.

(16)

Castalia

Castelnau et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 1. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 53 = *Strigoptera* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 89.

- auromaculata** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1867), p. 513. Penang.
- bimaculata** Linné, *Syst. Nat.*, Éd. X, t. 1 (1758), p. 40. — Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 222. — Oliv.,

- Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 88, pl. 12, f. 140. —
Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 117, pl. 148, f. 2. —
Schönh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 242. — Cast. et
Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 2, pl. 1, f. 1 =
impustulata Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1831),
p. 189, pl. 32, f. 184 = ♂ inornata Chev., *Rev.*
Zool. (1841), p. 222 = ♀ obsoleta Chev., *l. c.*, p. 221. Penang.
v. ♂ unicolor Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 46 =
♀ cyanipennis H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 77. — Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 46.
bipustulata Boisd. = pacifica Boisd.
curta H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 77. Celebes.
cyanipennis H. Deyr. = bimaculata Linné.
globithorax Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 46. Australie.
impustulata Gory = bimaculata Linné.
inornata Chev. = bimaculata Linné.
mœrens Lansb., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 23 (1880),
p. 137. Timor.
obscura Gestro = pacifica Boisd.
obsoleta Chev. = bimaculata Linné.
pacifica Boisd., *Voy. Astrol., Ent.*, t. 2 (1831),
p. 83 = obscura Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9
(1877), p. 354 = ♀ bipustulata Boisd., *Voy.*
Astrol., Ent., t. 2 (1831), p. 83. — Cast. et Gory,
Monogr., t. 2 (1839), p. 3, pl. 1, f. 2 = bimaculata
var. Schönh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 242. — Hope,
Austr. Bupr. (1830), p. 11. — Saunders, *Trans. Ent.*
Soc. (1868), p. 11, pl. 1, f. 24. Australie.
unicolor Thoms. = bimaculata Linné.

(6)

Xenopsis

- E. Saunders, *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5 (1867), p. 514.
lævis Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5 (1867),
p. 514, pl. 25, f. 9. Penang.

(1)

Hyperantha

- Mannerheim, *Bull. Soc. Moscou* (1837), p. 99. —
Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 54.
aulica Cast. et Gory = Menetriesi Mann.
bella Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1869), p. 6, pl. 1, f. 8. Brésil.
cardinalis Donovan., *Nat. Rep.*, t. 3 (1825), pl. 85, f. f
= Langsdorffi Klug, *Ent. Bras.* (1827), p. 5,

- pl. 40, f. 3 = *speculigera* Perty, *Del. Anim.* (1830),
 p. 17, pl. 4, f. 4 = *speculifera* Cast. et Gory,
Monogr., t. 2 (1839), *Pæcilon.*, p. 3, pl. 1, f. 3 =
rufipennis Guérin, *Icon. règn. an., Ins.* (1832),
 p. 34, pl. 11, f. 3. Brésil.
- Chabrillacei* Thoms. = *decorata* Gory.
consobrina Luc. = *interrogationis* Klug.
- decorata** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 192,
 pl. 32, f. 186 = *cardinalis* var. Erichs., *Wieg.*
Arch., t. 2 (1841), p. 163 = *Chabrillacei* Thoms.,
Ann. Soc. Ent. Fr. (1856), p. 327, pl. 8, f. 3. Brésil.
- hæmorrhœa** Fairm., *Rev. Zool.* (1851), p. 348. Vénézuëla.
- histrion* Dej. = *Menetriesi* Mann.
- interrogationis** Klug, *Ent. Bras.* (1827), p. 6, pl. 40,
 f. 4. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Pæcilon.*,
 p. 5, pl. 1, f. 6. Brésil.
- v. *consobrina* Luc., *Voy. Casteln.* (1858), p. 62,
 pl. 4, f. 2.
- Langsdorffi* Klug = *cardinalis* Donovan.
- laticollis* Cast. et Gory = *testacea* Fab.
- lineatocollis* Dej. = *ornaticollis* Cast. et Gory.
- lutea* Dej. = *testacea* Fab.
- Menetriesi** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 99 =
trigonalis Chev., *ilb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838),
 p. 81 = *trinotata* Chev., *l. c.*, p. 81 = *aulica*
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Pæcilon.*, p. 4,
 pl. 1, f. 4. — Sturm, *Cat.* (1843), p. 57 = *histrion*
 Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 86. Rio Grande.
- ornaticollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
Pæcilon., p. 4, pl. 1, f. 5 = *lineatocollis* Dej.,
Cat., 3^e éd. (1838), p. 86. Brésil.
- rufipennis* Guér. = *cardinalis* Donovan.
- Sallei** Rojas, *Rev. Zool.* (1855), p. 160; *Ann. Soc.*
Ent. Fr., (1856), p. 693, pl. 20, f. 1. Vénézuëla.
- sanguinosa** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 101. —
 Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 191, pl. 32, f. 185. Brésil.
- scita** Gory, *l. c.*, p. 193, pl. 32, f. 187 = *aulica* var.
 Erichs., *Wieg. Arch.*, t. 2 (1841), p. 163. Cayenne.
- speculifera* Cast. et Gory = *cardinalis* Donovan.
- speculigera* Perty = *cardinalis* Donovan.
- Stempelmanni** Berg, *Ann. Univ. Buen. Aires*, t. 6
 (1889), p. 154. Cordova.
- stigmaticollis** Desmar., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1843),
 p. 19, pl. 1, f. 2. Colombie.

- terminalis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
Pæcilon., p. 2, pl. 1, f. 2. Brésil.
- testacea** Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 196 =
 laticollis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Pæ-*
cilon., p. 2, pl. 1, f. 1 = lutea Dej., *Cat.*, 3^e éd.
 (1838), p. 86. Brésil.
- trigonalis** Chev. = Menetriesi Mann.
- trinotata** Chev. = Menetriesi Mann.
- vittaticollis** Desmar., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1843),
 p. 19, pl. 1, f. 1. Tucuman.
 (15)

Dactylozodes

- Chevrolat, *Silb. Revue Entomol.*, t. 5 (1838), p. 79. —
 Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 56 = Zemina Castelnau
 et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 1. — Lacordaire, *Genera*, t. 4
 (1857), p. 55 = Lasionota Dejean, *Catalogue*, 3^e éd. (1838),
 p. 94.
- alternans** Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838) p. 80
 = pudibunda Cast. et Gory, *Monogr.* t. 2 (1839),
Zemina, p. 6, pl. 2, f. 9. Patagonie.
- amplicollis** Fairm. et Germ., *Ann. Soc. Ent. Fr.*,
 (1858), p. 72, pl. 15, f. 4. Santiago.
- bivittata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
Zemina, p. 6, pl. 2, f. 8. Chili.
- bivittata** Solier = conjuncta Chev.
- Brullei** Cast. et Gory = quadrifasciata Mann.
- carinata** Germain, *Ann. Univ. Chili* (1854), p. 328. Chili.
- confusa** Fairm. et Germ., *Ann. Soc. Ent. Fr.*
 (1858), p. 273 = conjuncta Gory, *Monogr. sup.*,
 t. 4 (1841), p. 197, pl. 33, f. 189^{bis}. Patagonie.
- conjuncta** Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838),
 p. 52. — Guérin, *Voy. Favor.*, p. 18, pl. 228, f. 1
 = vittata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
Zemina, p. 5, pl. 2, f. 6 = bivittata Solier, *Gay*,
Hist. du Chili, t. 4 (1851), p. 483. Patagonie.
- conjuncta** Gory = confusa Fairm. et Germ.
- cribellata** Fairm. = picta Cast. et Gory.
- cribricollis** Fairm. et Germ. = jucundissima Gory.
- cupricollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 2,
 pl. 1, f. 1 = Montagnei Sol., *Gay, Hist. Chil.*,
 t. 4 (1851), p. 488. Chili.
- depressa** Solier = Rouleti Solier.

- Deyrollei Fairm. = vittata Fairm.
 Dorbignyi Cast. et Gory = tetrazona Chev.
 hirsuta Cast. et Gory = quadrifasciata Mann.
 hirticollis Luc = præclara Perroud.
jucundissima Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 198,
 pl. 33, f. 190 = cribricollis Fairm. et Germ.,
Ann. Soc. Ent. Fr. (1858), p. 722, pl. 15, f. 8. Montevideo.
Leyboldi Steinh., *Att. Soc. Ital.*, t. 15 (1872), p. 565. Mendoza.
maculiventris Reed, *Ann. Univ. Chil.*, t. 38 (1873),
 p. 417. Chili.
 Montagnei Sol. = cupricollis Cast. et Gory.
minor Solier, *Gay, Hist. du Chili*, t. 4 (1851), p. 484. Chili.
morosa Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Zemina*,
 p. 5, pl. 2, f. 7. Patagonie.
Okea Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 195, pl. 32,
 f. 188. — Blanch., *Voy. d'Orb., Col.* (1846), pl. 9,
 f. 9. Bolivie.
picta Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Zemina*,
 p. 3, pl. 1, f. 3. — Solier, *Gay, Hist. Chil.*, t. 4
 (1851), p. 485. — Fairm. et Germ., *Ann. Soc. Ent.*
Fr. (1858), p. 726, pl. 15, f. 9 = rubronotata Sol.,
Gay, Hist. Chil., t. 4 (1851), p. 486 = cribellata
 Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1864), p. 263. Chili.
pœcilogaster Reed, *Ann. Univ. Chil.*, t. 38 (1873),
 p. 417. Chili.
præclara Perroud, *Ann. Soc. Linn. Lyon* (1853),
 p. 399 = hirticollis Luc., *Voy. Cast.* (1858), p. 63,
 pl. 4, f. 3. Inc. sed.
ptosimoides Thoms., *Typ. Bup.*, *App. 1a* (1879), p. 29. Brésil.
 pudibunda Cast. et Gory = alternans Chev.
quadrifasciata Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 102. —
 Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 196, pl. 33, f. 189
 = tetrazona Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838),
 p. 80 = Dorbignyi Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2
 (1839), *Zemina*, p. 3, pl. 1, f. 2 = hirsuta Cast. et
 Gory, *l. c.*, p. 4, pl. 1, f. 4 = Brullei Cast. et Gory,
l. c., p. 4, pl. 2, f. 5 = quadrizonata Blanch.,
Voy. d'Orb., Col. (1846), p. 150.
 quadrizonata Blanch. = quadrifasciata Mann.
Rouleti Solier, *Gay, Hist. Chil.*, t. 4 (1851), p. 487
 = depressa Solier, *l. c.*, p. 488. Chili.
Rousseli Solier, *l. c.*, p. 489. — Fairm. et Germ.,
Ann. Soc. Ent. Fr., 1858, p. 728, pl. 15 f. 10. Chili.
 rubronotata Sol. = picta Cast. et Gory.

- semivittata** Fairm. et Germ., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1858, p. 727, pl. 15, f. 5. Chili.
stenoloma Philipp., *Stett. Ent. Zeit.* 1864, p. 315. Chili.
 tetrazona Chev. = quadrifasciata Mann.
tricolor Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1864, p. 264. Chili.
vigintiguttata Perty, *Del. An.* (1830), p. 29, pl. 4, f. 77. Brésil.
vittata Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1858), p. 724 =
 Deyrollei Fairm., *l. c.* (1867), p. 619. Chili.
 vittata Cast. et Gory = conjuncta Chev.

(25)

Semnopharus

van de Poll, *Notes from the Leyden Museum*, t. 8 (1886), p. 239.

- apicalis** Poll, *Not. Leyd. Mus.*, t. 8 (1886), p. 240. I. Arou.
 (1)

Conognatha

Eschscholtz, *Zoologischer Atlas*, t. 1, 1829, p. 9. — Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833), p. 294, pl. 11, f. 20 = Pithiscus Solier, *Gay, Hist. Chili*, t. 4 (1851), p. 491.

- acuminata** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 50. Loc. ?
amoena Kirby, *Trans. Linn. Soc.*, t. 12 (1818), p. 381. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigm.*, p. 51, pl. 11, f. 60 = illustris Dej., *Cat.*, 3^e éd., 1838, p. 86 = gracilis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigm.*, p. 52, pl. 12, f. 61. Cayenne.
auricollis Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 34. Brésil.
Azaræ Philipp., *Sett. Ent. Zeit.* (1860), p. 246 = monozona Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1867), p. 115, pl. 6, f. 2. Valvidia.
azurea Philipp., *Ann. Univ. Chil.* (1859), p. 662. Chili.
Badeni Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1872), p. 250, pl. 6, f. 1. Nouv. Fribourg.
Batesi Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869), p. 337, pl. 10, f. 14 = comitessa Thoms., *Typ. Bupr.*, 1878, p. 49. Brésil.
bifasciata Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pl. 1 (1882), p. 19, pl. 2, f. 8. Panama.
biocularis Thoms., *Typ. Bupr.*, 1878, p. 47. Para.

- brevicollis** Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, 1866, p. 175. Bogota.
brevicollis Saund. = **impressipeennis** Saund.
- Buqueti** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
Stigmod., p. 52, pl. 12, f. 62. Brésil.
- carinata** Mann. = **vulnerata** Perty.
- Chabrillacei** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 49. Brésil.
- chalybeiventris** Fairm. et Germ., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1858), p. 73, pl. 15, f. 14. Santiago.*
- chiliensis** Fairm. et Germ. = **errata** Fairm.
- chiliensis** Guérin, *Voy. Duper.*, t. 2 (1830), p. 66.
 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigm.*, p. 67,
 pl. 15, f. 84. — Fairm. et Germ., *Ann. Soc. Ent. Fr.*
 (1867), p. 627 = **viridiventris** Solier, *Gay, Hist. Chil.*, t. 4 (1851), p. 492, pl. 12, f. 5. — Fairm. et
 Germ., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1858), p. 730, pl. 15, f. 11. Chili.
- chrysochlora** Philippi, *Stett. Ent. Zeit.* (1864), p. 314. Chili.
- clara** Erichs., *Schomb. Reis.*, t. 3 (1848), p. 556 =
Fryi Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869), p. 338,
 pl. 10, f. 15. Guyane.
- comes** Cast. et Gory = **magnifica** Cast. et Gory.
- comitessa** Thoms. = **Batesi** Saund.
- compta** Perty, *Del. Anim.* (1830), p. 17, pl. 4, f. 7. —
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigmod.*, p. 62,
 pl. 14, f. 76 = **nobilitata** Perty, *l. c.*, table. Guyane.
- consobrina** Fairm., *Rev. Zool.* (1864), p. 284; *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1867), p. 626. Chili.
- costipennis** Germ., *Ann. Univ. Chil.* (1855), p. 392.
 — Fairm. et Germ., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1858), p. 734,
 pl. 15, f. 7 = **splendidicollis** Fairm., *Rev. et Mag. Zool.* (1856), p. 484. Chili.
- Curtisi** Cast. et Gory = **Sellovi** Klug.
- cyanicollis** Fairm., *Rev. Zool.* (1864), p. 283;
Ann. Soc. Ent. Fr. (1867), p. 625. Valvidia.
- Edwarsi** Luc., *Voy. Casteln.* (1858), p. 64, pl. 3, f. 8. Para.
- equestris** Fab. = **hæmorrhoidalis** Ol.
- errata** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1867), p. 627 =
chiliensis Fairm. et Germ., *Ann. Soc. Ent. Fr.*
 (1858), p. 733, pl. 15, f. 13. Chili.
- excellens** Klug, *Ent. Bras.* (1827), p. 3, pl. 40, f. 1.
 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigm.*, p. 55,
 pl. 12, f. 66 = **Langsdorffi** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
 p. 86 = **consimilis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2
 (1838), *Stigm.*, p. 56, pl. 13, f. 67. Chili.
- eximia** Klug = **principalis** Cast. et Gory.

- eximia** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869), p. 337, pl. 10, f. 12. Brésil.
- fasciata** Cast. et Gory = **Sellovi** Klug.
- fasciolata** Saund. = **trifasciata** Fab.
- Fryi** Saund. = **clara** Erichs.
- gracilis** Cast. et Gory = **amœna** Kirb.
- granulata** Gory = **vulnerata** Perty.
- hæmorrhoidalis** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 38, pl. 10, f. 109. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigm.*, p. 55, pl. 12, f. 65 = **equestris** Fab., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), p. 195. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 62, pl. 146, f. 1. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 229. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigm.*, p. 54, pl. 12, f. 64 = **jucunda** Kirby, *Trans. Linn. Soc.*, t. 12 (1818), p. 331 = **paradisea** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 48. Brésil.
- hamatifera** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 140, pl. 24, f. 138 = **tomentosa** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 86 = **sexnotata** Buq. *in litt.* Brésil.
- hastaria** Fairm. et Germ. = **sagittaria** Fairm. et Germ.
- humeralis** Philipp., *Ann. Univ. Chil.*, 1859, p. 663. Chili?
- illustris** Dej. = **amœna** Kirby.
- imperator** Gory = **pretiosissima** Chev.
- impressipennis** Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 63, n^o 30 = **brevicollis** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869), p. 337, pl. 10, f. 13. Rio.
- insignis** Perty, *Del. An.* (1830), p. 17, pl. 4, f. 6. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigm.*, p. 59, pl. 13, f. 71 = **Pertyi** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 86 = **semistriata** Spix et Mart., *Revis.*, t. 1, p. 407 = **vetusta** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigm.*, p. 59, pl. 13, f. 72. Brésil.
- interrupta** Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 9 (1882), p. 52. Bogota.
- Iris** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 33, pl. 5, f. 39. Brésil.
- jucunda** Kirby = **hæmorrhoidalis** Oliv.
- Juno** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigm.*, p. 53, pl. 12, f. 63. Brésil.
- Kerremansi** Nonfried, *Deut. Ent. Zeit.*, 1891, pt. 2, p. 272. Amazones.
- Klugi** Gory = **principalis** Cast. et Gory.
- Langsdorffi** Dej. = **excellens** Klug.
- laticollis** Philipp., *Stett. Ent. Zeit.*, (1864), p. 313. Chili.

- Mac Leayi** Donov., *Nat. Repos. Misc.*, t. 3 (1825),
pl. 85, f. 1. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
Stigm., p. 69, pl. 16, f. 85 = *U-aurantiaca* Perty,
Del. Anim. (1830), p. 16, pl. 4, f. 1. Brésil.
- magellanica** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. 3
(1884), p. 491. Dét. Magellan.
- magnifica** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
Stigm., p. 57, pl. 13, f. 69 = *comes* Cast. et Gory,
l. c., p. 58, pl. 13, f. 70. Brésil.
- miles* Cast. et Gory = *militaris* Saund.
- militaris** Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 64, n^o 42 =
miles Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigm.*,
pl. 14, f. 77 (*nec text.*). Brésil.
- minor** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869), p. 338,
pl. 10, f. 16. Espir.-Santo.
- monozona* Fairm. = *Azaræ* Philippi.
- Nero** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigm.*
p. 63, pl. 14, f. 48 = *sanguinipennis* Mann.,
Bull. Mosc., 1837, p. 37. Brésil.
- nobilitata* Perty = *compta* Perty.
- olivacea** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869),
p. 336, pl. 10, f. 11. Nouv. Grenade.
- octoguttata** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1882), p. 19, pl. 2, f. 3. Mexico.
- paradisea* Thoms. = *hæmorrhoidalis* Oliv.
- parallela** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869),
pl. 10, f. 19. Brésil.
- parallelogramma** Perty, *Delic. Anim.* (1830), p. 16,
pl. 4, f. 3. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
Stigm., p. 68, pl. 16, f. 85. Brésil.
- panamensis** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1872, p. 251,
pl. 6, f. 3. Panama.
- patricia** Klug, *Ent. Bras.* (1827), p. 5, pl. 40, f. 2
= *trizonata* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
Stigm., p. 60, pl. 14, f. 74. Brésil.
- Percheroni** Guér., *Mag. Zool.*, t. 1 (1831), p. 10. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigm.*, p. 66,
pl. 15, f. 83. Brésil.
- Pertyi* Dej. = *insignis* Perty.
- posticalis** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869),
p. 339, pl. 10, f. 17. Brésil.
- pretiosissima** Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838),
p. 57 = *imperator* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841),
p. 136, pl. 23, f. 134. Rio Grande.

- princeps** Gory, *l. c.*, p. 135, pl. 23, f. 133. — Thoms., *Typ. Bupr.*, 1878, p. 48. Brésil.
- principalis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigm.*, p. 64, pl. 15, f. 80 = punctifera Cast. et Gory, *l. c.*, p. 55, pl. 15, f. 81 = superba Cast. et Gory, *l. c.*, p. 66, pl. 15, f. 82 = Klugi Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 137, pl. 24, f. 13 = eximia Klug *in litt.* Brésil.
- propinqua** Burm., *Stett. Ent. Zeit.*, t. 33 (1872), p. 376. Corrientes.
- Proserpina** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 49. Brésil.
- punctifera Cast. et Gory = principalis Cast. et Gory.
- Rogersi** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1872), p. 250, pl. 5, f. 9. Mines Geraes.
- rufipes** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869), p. 340, pl. 10, f. 20. Amérique mér.
- sagittaria** Fairm., *Rev. Zool.* (1856), p. 484 = hastaria Fairm. et Germ., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1858, p. 728, pl. 15, f. 21. Chili.
- sanguinipennis Mann. = Nero Cast. et Gory.
- Sellovi** Klug, *Ent. Bras.* (1827), p. 4 = Thoreyi Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 107 = fasciata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigm.*, p. 60, pl. 14, f. 73 = Curtisi Cast. et Gory, *l. c.*, p. 61, pl. 14, f. 75 = miles Cast. et Gory, *l. c.*, p. 62 (*nec fig.*). Brésil.
- semistriata Spix et Mart. = insignis Perty.
- sexnotata Buq. = hamatifera Gory.
- Souverbi** Germ., *Ann. Univ. Chil.* (1855), p. 392. — Fairm. et Germ., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1858), p. 730, pl. 15, f. 3. Chili.
- splendidicollis Fairm. = costipennis Germain.
- subdilata** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 10 (1869), p. 339, pl. 10, f. 18. Brésil.
- superba Cast. et Gory = principalis Cast. et Gory.
- Thoreyi Chev. = Sellovi Klug.
- tomentosa Dej. = hamatifera Gory.
- trifasciata** Fab., *Ent. Syst.* (1794), p. 198 = fasciolata Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 65, n° 52. Amér. du Sud.
- trizonata Cast. et Gory = patricia Klug.
- U-aurantiaca Perty = Mac Leayi Donov.

- Vargasi** Rojas, *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1855), p. 261,
pl. 13, f. 2. Caracas.
vetusta Cast. et Gory = *insignis* Perty.
viridiventris Solier = *chiliensis* Guér.
vulnerata Perty, *Del. Anim.* (1830), p. 16, pl. 4, f. 2.
 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigm.*, p. 69,
 pl. 16, f. 87 = *carinata* Mann., *Bull. Mosc.* (1837),
 p. 33 = *granulata* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841),
 p. 139, pl. 24, f. 137. Brésil.
 (62)

Calodema

- Castelnau et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 70. —
 Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 60.
Johannæ Voll. = *Wallacei* H. Deyr.
Kirbyi Hope = *regalis* Cast. et Gory.
regalis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), *Stigm.*,
 p. 71, pl. 16, f. 88. — Saund., *Trans. Ent. Soc.*
 (1868), p. 22, pl. 4, f. 9 = *Kirbyi* Hope, *Col. Man.*,
 t. 3 (1840), p. 173, pl. 1. Australie.
Ribbei Poll, *Not. Leyd. Mus.*, t. 7 (1885), p. 31,
 pl. 3, f. 5. Arou.
Wallacei H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 78, pl. 2, f. 9 = *Johannæ* Vollenh., *Tijdschr.*
Ent., t. 8 (1865), p. 62, pl. 1, f. 1-2. N. Guinée.
 (3)

Metaxymorpha

- Parry, *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1848), p. 82.
Grayi Parry, *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1848), p. 82,
 pl. 11, f. 7. Australie.
 (1)

Julodimorpha

- J. Thomson, *Typ. Bupr. Mus. Thoms.* (1878), p. 51.
Bakewelli White, *Ann. Nat. Hist.* (1859), p. 290 ;
Proc. Zool. Soc. (1859), p. 119, pl. 59, f. 4 = *Saun-*
dersi Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 51. Australie.
Saundersi Thoms. = *Bakewelli* White.
 (1)

Stigmodera

Eschscholtz, *Zoologischer Atlas*, t. 1 (1829), p. 9. —
 Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833), p. 293, pl. 11, f. 19.
 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 1. — Lacordaire,
Genera, t. 4 (1857), p. 57 = Themognatha Solier, *Ann. Soc.*
Ent. Fr. (1833), p. 291, pl. 11, f. 18 = Polychroma Dej.,
Cat., 3^e éd. (1838), p. 89 = Castiarina Cast. et Gory,
Monogr., t. 2 (1838), *Stigmodera*, p. 22.

abdominalis Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
 p. 467, pl. 9, f. 17. Australie.

acuticeps Saund., *Ins. Saund*, t. 3 (1869), p. 19,
 pl. 2, f. 29. Swan Riv.

acutipennis Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
 p. 38. Moreton Bay.

acutithorax Thoms. = Lessoni Gory.

addenda Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 52. Australie.

adelaidæ Hope = octospilota Cast. et Gory.

adelpha Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 52. Australie.

æneicornis Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
 p. 472, pl. 10, f. 28. N. S. Wales.

affinis Saund., l. c., p. 461, pl. 9, f. 4 = limbata
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 36, pl. 3, f. 14. N. S. Wales.

alacris Kerr., *Bull. Soc. Ent. Belg.* (1890), p. 47. Australie.

alcyone Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 9
 (1879), p. 77. Australie.

alternata Lumholtz, *Among Cannibals* (1889), p. 197
 et 220. Queensland.

alternecostata Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
 p. 35. Australie.

alterzona Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 54. Australie.

amabilis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 19, pl. 4,
 f. 18. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 35, pl. 4,
 f. 1a. Australie.

amphichroa Boisd., *Voy. Astrol.*, Col. (1835), p. 20.
 — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 45, pl. 3, f. 20
 = sexspilota Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
 p. 35, pl. 8, f. 40. Australie.

amplipennis Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
 p. 480, pl. 10, f. 44. Australie.

analis Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 7, pl. 1,
 f. 10. Moreton Bay.

- anchoralis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 26,
pl. 5, f. 26. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 39,
pl. 3, f. 8. Australie.
- Andersoni** Cast. et Gory, *l. c.*, p. 25, pl. 5, f. 25. —
Saund., *l. c.*, p. 42, pl. 3, f. 12. Moreton Bay.
v. *inermis* Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1890), p. 45.
v. *terminalis* Kerr., *l. c.*, *ibid.*
- apicalis** Cast. et Gory = *trifasciata* Cast. et Gory.
- apicalis** Kerr. = *Kerremansi* Blackb.
- armata** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 31. Sidney.
- assimilis** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1846), p. 212.
— Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 47, pl. 3,
f. 26. Port Philipp.
- atalanta** Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 9
(1879), p. 79. Australie.
- atricollis** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 22,
pl. 2, f. 33. Australie mér.
- atrocerulea** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1890),
p. 47. Australie.
- atronotata** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 542.
Australie occ.
- audax** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 5, pl. 1,
f. 7. Australie.
- auricollis** Thoms., *Arch. Ent.*, t. 1 (1857), p. 114. Australie.
- australasiæ** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
p. 32, pl. 7, f. 35. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868),
p. 37, pl. 3, f. 4 = *simulata* Hope, *Austr. Bupr.*
(1836), p. 3. Swan Riv.
- avuncularis** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879)
p. 30. Australie.
- balteata** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 16, pl. 2,
f. 23. Australie.
- bella** Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 71, n° 123 =
cruentata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
p. 29, pl. 6, f. 31. Australie.
- bicincta** Boisd., *Voy. Astrol. Col.* (1835), p. 89. —
Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 131, pl. 23, f. 129.
— Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 44, pl. 3, f. 14
= *bicingulata* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
p. 30, pl. 6, f. 32 = *Dejeani* Gory, *Monogr. sup.*,
t. 4 (1841), *errata* = *trispinosa* Kerr., *C. R. Soc.*
Ent. Belg., 1890, p. 43. Australie.
- bicincta** Cast. et Gory = *vicina* Saund.
- bicingulata** Cast. et Gory = *bicincta* Boisdv.

- bicolor Cast. et Gory = flavopicta Cast. et Gory.
 bicrucata Hope = plagiata Gory.
 bifasciata Hope = vicina Saund.
bifasciata Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
 p. 463, pl. 9, f. 8. Swan Riv.
biguttata Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*,
 t. 1 (1863), p. 24. Australie.
bimaculata Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
 p. 481, pl. 10, f. 48. Australie.
 bimaculata Saund. = binotata Saund.
binotata Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 72, n° 139 =
 bimaculata Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 7,
 pl. 1, f. 9. Australie.
Bonvouloiri Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
 p. 460, pl. 9, f. 2. Australie.
Bremei Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1845), p. 102.
 — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 52, pl. 4, f. 3. Australie.
Brucki Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 53. Australie.
brutella Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879),
 p. 37. Australie.
Burchelli Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 33,
 pl. 7, f. 2. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 38,
 pl. 3, f. 6 = perplexa Hope, *Trans. Ent. Soc.*,
 t. 4 (1846), p. 211 = lanuginosa Hope, *l. c.*,
 p. 215. Australie.
 Burchelli Hope = Hopei Saund.
 cancellata Boisd. = Roei Saund.
cancellata Donov., *Epit. Ins. Nov. Holl.* (1805),
 pl. 7, f. 2. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 25,
 pl. 2, f. 1 = Dejeania Boisd., *Voy. Astrol., Col.*
 (1835), p. 63 = Dejeani Hope, *Austr. Bupr.*
 (1836), p. 7. Australie.
 capucina Thoms = decipiens Westw.
 carinata Mac Leay = plagiata Gory.
carminea Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
 p. 474, pl. 10, f. 32. N. S. Wales.
Castelnaudi Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 9,
 pl. 1, f. 13. Adélaïde.
 Castelnaudi Thoms. = Thomsoniana Masters.
chalcodera Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 52. Australie.
Chevrolati Gehin, *Bull. Soc. Mosell.* (1855), p. 10,
 pl. 1, f. 1 = imperatrix White, *Ann. Nat. Hist.*,
 1859, p. 290; *Proc. Zool. Soc.* (1859), p. 120, pl. 59,
 f. 5. Australie.

cicatricosa Dalm. = *macularia* Donovan.

cincta Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.* (1890),

p. 157 = *rubrocincta* Kerr., *C. R. Soc. Belg.*,

1890, p. 46.

Australie.

cinnamomea Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S.*

W., t. 1 (1863), p. 25.

Pt. Denison.

coccinata Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1845), p. 102.

— Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1868, p. 51, pl. 4, f. 2. Adélaïde.

cœlestis Kerr. = *cœrulea* Kerr.

cœlestis Thoms., *Arch. Ent.*, t. 1 (1857), p. 113. Adélaïde.

cœrulea Kerr. = *cœlestis* Kerr., *C. R. Soc. Ent.*

Belg., 1890, p. 48.

Queensland.

cœruleipes Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 13,

pl. 2, f. 19.

Adélaïde.

cœruleiventris Saund., *l. c.*, p. 20, pl. 2, f. 30. Australie.

colligens Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, 1890, p. 44. Queensland.

colorata Hope = *flavopicta* Bsdv.

confusa Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 541. Australie.

congener Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 1, pl. 1,

f. 2.

Australie.

consanguinea Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 49,

pl. 4, f. 1 = *crocicolor* Hope, *Aust. Bupr.* (1836),

p. 6.

Swan Riv.

conspicillata White, *Ann. Nat. Hist.*, t. 12 (1843),

p. 344 = *signaticollis* Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4,

(1846), p. 290. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868),

p. 30, pl. 2, f. 16 = *cyanura* Hope, *Trans. Ent.*

Soc., t. 4 (1846), p. 211.

Swan Riv.

cordifer Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1890), p. 44.

Austral. occ.

costalis Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 14, pl. 2,

f. 21.

N. S. Wales.

costata Saund., *Journ. Linn. Soc.* (1868), p. 470, pl. 10,

f. 24.

N. S. Wales.

costipennis Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 13,

pl. 2, f. 18.

N. S. Wales.

crenata Cast. et Gory = *plagiata* Gory.

crenata Don., *Epit. Ins. Nov. Holl.* (1805), pl. 7, f. 7,

— Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 41.

Australie.

crocicolor Cast et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 44,

pl. 10, f. 53.

Australie.

crocicolor Hope = *consanguinea* Hope.

crocipennis Cast. et Gory = *rufipennis* Kirby.

crucigera Cast. et Gory = *scalaris* Boisdv.

- cruenta** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 29,
pl. 6, f. 30. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 34,
pl. 2, f. 21. Australie.
- cruentata** Cast. et Gory = *bella* Saund.
- cruentata** Kirby, *Trans. Linn. Soc.*, t. 12 (1818),
p. 455, pl. 23, f. 1. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868),
p. 44, pl. 3, f. 17. Australie.
- cruentata** Murray = *flavomarginata* Gem. et Har.
- crux** Saund., *Jour. Linn. Soc.*, t. 9 (1868), p. 473,
pl. 10, f. 29. Australie.
- cupreoflava** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 10,
pl. 1, f. 14. Australie mér.
- cupricauda** Saund., *Jour. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 475, pl. 10, f. 34. N. S. Wales.
- cupricollis** Saund., *l. c.*, p. 470, pl. 10, f. 23. Australie.
- curta** Saund. = *tricolor* Kirby.
- Curtisi** Hope = *Goryi* Cast. et Gory.
- cyanicollis** Boisd., *Voy. Astrol.*, t. 2 (1835), p. 91.
— Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 34, pl. 7,
f. 38. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 44, pl. 3,
f. 16 = *subtrifasciata* Cast. et Gory, *Monogr.*,
t. 2 (1838), p. 41, pl. 9, f. 48 = *media* Hope, *Trans.*
Ent. Soc., t. 4 (1847), p. 284 = *rubrocincta* Gehin,
Bull. Soc. Moselle (1855), p. 13, pl. 1, f. 5. Australie.
- cyanipes** Saund., *Jour. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 468, pl. 9, f. 20. Adélaïde.
- cyanura** Hope = *conspicillata* White.
- cylindracea** Saund., *Jour. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 476, pl. 10, f. 35. N. S. Wales.
- Daphnis** Thoms. = *Mitchelli* Hope.
- Dawsonensis** Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.*,
1890, p. 155. Queensland.
- decemguttata** Gory = *versicolor* Cast. et Gory.
- decemmaculata** Kirby, *Trans. Linn. Soc.*, t. 12
(1818), p. 456, pl. 23, f. 3. — Cast. et Gory, *Monogr.*,
t. 2 (1838), p. 36, pl. 8, f. 41. Australie.
- decipiens** Westw., *Mag. Zool. Bot.*, t. 1 (1837),
p. 253, pl. 7, f. 2 = *capucina* Thoms., *Rev. et Mag.*
Zool. (1856), p. 116, pl. 6, f. 3 = *tricarinata*
Mac Leay, *Tr. Ent. Soc. N. S. W.*, t. 1 (1863),
p. 29. Australie.
- Dejeani** Hope = *cancellata* Boisd.
- Dejeani** Gory = *bicincta* Boisd.
- Dejeaniana** Boisd. = *cancellata* Boisd.

delectabilis Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1847), p. 284.

— Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 40, pl. 3, f. 9. P^e Philipp.
delia Thoms. = vitticollis Mac Leay.

delta Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 38. Australie.

Deyrollei Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér, t. 9
(1879), p. 125. Australie.

disjecta Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 9 (1890),
p. 48. Australie.

distincta Saund., *Jour. Linn. Soc.* (1868), p. 473,
pl. 10, f. 30. Australie.

distinguenda Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 9,
pl. 1, f. 12. Australie.

distinguenda Thoms. = *simulata* Cast. et Gory.

Donovani Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 17,
pl. 4, f. 15. Australie.

Duboulayi Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1872), p. 253,
pl. 6, f. 5. Nicol. Bay.

Duponti Boisd., *Voy. Astrol.*, t. 2 (1835), p. 60. Australie.
egregia Boh. = *Spencei* Cast. et Gory.

elegans Geh. = *Yarelli* Cast. et Gory.

elegantula White, *Stoke Journ.*, t. 1, p. 507. Australie.

elongata Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868), p. 480,
pl. 10, f. 46. Swan Riv.

elongatula Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*, t. 2
(1872), p. 246. Gayndah.

eremita Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.* (1890),
p. 153. Australie occ.

erythromelas Boisd., *Voy. Astrol.*, t. 2 (1835), p. 75,
pl. 6, f. 7. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
p. 125, pl. 31, f. 173. — Saund., *Trans. Ent. Soc.*
(1868), p. 36, pl. 3, f. 2. Australie.

erythroptera Boisd., *Voy. Astrol.*, t. 2 (1835), p. 88. —
Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 128, pl. 22, f. 126.
Australie.

excisicollis Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*,
t. 1 (1863), p. 31. Australie.

fallaciosa Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1890), p. 41. Victoria.

fascigera Kerr., *l. c.*, p. 42. Australie.

femorata Cast. et Gory = *octospilota* Cast. et Gory.

flava Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 17, pl. 2,
f. 25. — Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 55 = *flaves-*
cens Masters. *Proc. Linn. Soc. N. S. W.*, t. 12 =
flavidula Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1890), p. 47. Adélaïde.
flavescens Masters = *flava* Saund.

- flavicollis** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 3,
pl. 1, f. 4. Australie.
- flavidula** Kerr. = *flava* Saund.
- flavipennis** Geh. = *Yarelli* Cast. et Gory.
- flavocincta** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838).
p. 6, pl. 1, f. 2. Australie.
- flavomarginata** Gemm. Har., *Cat. Bupr.*, t. 5 (1869),
p. 1400 = *cruentata* Murray, *Ann. Soc. Ent.*
Fr. (1852), p. 253, pl. 4, f. 1. Australie.
- flavopicta** Cast. et Gory = *flavovaria* Saund.
- flavopicta** Boisd., *Voy. Astrol.*, t. 2 (1835), p. 92. —
Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 48, pl. 3, f. 29 =
bicolor Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 39, pl. 8,
f. 45 = *colorata* Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1847),
p. 283. Australie.
- flavosignata** Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*,
t. 1 (1863), p. 3. P^t Denison.
- flavovaria** Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 74, n^o 169
= *flavopicta* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
p. 44, pl. 10, f. 52. Adélaïde.
- Fortnumi** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1845), p. 102.
— Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 27, pl. 2, f. 9. Adélaïde.
- fraterna** Kerr. = *simulata* Cast. et Gory.
- Frenchi** Blackb. = *præcellens* Kerr.
- fulviventris** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*,
t. 1 (1863), p. 22. P^t Denison.
- funerea** White = *Reichei* Cast. et Gory.
- fusca** Saund. = *Parryi* Hope.
- gibbicollis** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 470, pl. 10, f. 22. Adélaïde.
- gibbosa** Mac Leay = *mustelamajor* Thoms.
- Goryi** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 7, pl. 1,
f. 3. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 23, pl. 1,
f. 26 = *Curtisi* Hope, *Bupr.* (1846), p. 2. Australie.
- grandis** Donov., *Epit. Ins. Nov. Holl.* (1805), pl. 2,
f. 1. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 6,
pl. 1, f. 1. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), pl. 2, f. 6. Australie.
- graphisura** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879),
p. 37. Australie.
- grata** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 11, pl. 1,
f. 15. Adélaïde.
- gratiosa** Chev., *Rev. Zool.* (1843), p. 201. — Saund.,
Trans. Ent. Soc. (1868), p. 25, pl. 2, f. 3 = *smarag-*
dina Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1847), p. 283. Australie.

- gravis** Harold, *Col. Hefl.*, t. 5 (1869) = obscuripennis Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868), p. 475, pl. 10, f. 33. Swan Riv.
- guttata** Blackb., *Trans. R. Soc. Austr.* (1890), p. 158. Australie mér.
- v. minor Blackb., *l. c.*, p. 158.
- guttaticollis** Blackb., *l. c.*, p. 157. Queensland.
- hæmatica** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1846), p. 210. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 29, pl. 2, f. 14. Swan Riv.
- Haroldi** Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 74, n° 168 = viridiventris Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 20, pl. 2, f. 31. Australie.
- Helenæ Hope = simulata Cast. et Gory.
- heros** Geh., *Bull. Soc. Moselle* (1855), p. 7, pl. 1, f. 3. Swan Riv.
- hilaris** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1846), p. 213. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 52, pl. 4, f. 4. P^r Philipp.
- Hoffmannseggi** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1846), p. 211. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 36, pl. 3, f. 3. Swan Riv.
- Hopei Boh. = plagiata Gory.
- Hopei** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 39, pl. 3, f. 7 = Burchelli Hope, *Bupr.* (1836), p. 3. Swan Riv.
- ignota** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 12, pl. 2, f. 17. Melbourne.
- imperator** Thoms, *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 9 (1879), p. 14. Victoria.
- imperatrix White = Chevrolati Gehin.
- impressicollis** Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N.S. W.*, t. 1 (1863), p. 32. Australie.
- inconspicua** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868), p. 476, pl. 10, f. 37. Australie.
- indistincta** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 11, pl. 2, f. 16. N. S. Wales.
- inermis Kerr. = Andersoni Cast. et Gory.
- Jacquiniti** Boisd., *Voy. Astrol.*, t. 2 (1835), p. 67, pl. 7, f. 2. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 9, pl. 2, f. 5. Australie.
- Jansoni** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868), p. 462, pl. 9, f. 6. Australie.
- Jekeli** Saund., *l. c.*, p. 467, p. 9, f. 18. Adélaïde.
- jospilata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 35, pl. 7, f. 39. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 41, pl. 3, f. 10. Australie.

- jubata** Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.* (1890), p. 150.
Tasmanie.
- jucunda** Saund., *Journ. Lin. Soc.*, t. 9 (1868), p. 481,
pl. 10, f. 47. Australie.
- Julia** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 31. Australie.
- Karattæ** Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.* (1890),
p. 149. I. Kangaroo.
- Kerremansi** Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.*
(1890), p. 147 = apicalis Kerr., *C. R. Soc. Ent.*
Belg. (1890), p. 45. Australie.
- Kingi Mac Leay = variabilis Donovan.
- Kirbyi** Guér., *Voy. Coquille* (1836), p. 65. — Cast.
et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 33, pl. 7, f. 36 =
vivida Hope, *Bupr.* (1836), p. 5. Australie.
- Klugi** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 27,
pl. 6, f. 28. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 34,
pl. 2, f. 22. Australie.
- Kreffti** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*, t. 2
(1872), p. 245. Gayndah.
- læna** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879) p. 36. Australie.
- lævicollis** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 466, pl. 9, f. 14. Australie.
- Lais** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 33. Australie occ.
- Laportei** Boh. = undulata Bonov.
- Laportei** Kerr. = Thomsoniana Masters.
- lanuginosa** Hope = Burchelli Cast. et Gory.
- lateritia** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 30. Australie.
- latithorax** Thoms., *Arch. Ent.*, t. 1 (1857), p. 112.
Australie.
- Lessoni** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 127,
pl. 22, f. 125 = acutithorax Thoms., *Arch. Ent.*,
t. 1 (1857), p. 113. Swan Riv.
- liliputana** Thoms., *Arch. Ent.*, t. 1 (1857), p. 114. Australie.
- limbata** Cast. et Gory = affinis Saund.
- limbata** Donovan., *Epit. Ins. Nov. Holl.* (1805), pl. 8,
f. 4. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 27, pl. 2,
f. 7. Australie.
- litigiosa** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1890), p. 45. Australie.
- lobicollis** Saund., *Jour. Linn. Soc.*, t. 9 (1868), p. 462,
pl. 9, f. 5. Australie.
- longicollis** Saund., *Ins. Saund.*, p. 21, pl. 2, f. 32.
Australie sept.
- luteipennis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 130,
pl. 22, f. 128. Australie.

- luteocincta** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 478, pl. 10, f. 41. Australie.
- Mac Farlani** Waterh., *Ann. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 7,
(1881), p. 463. Torres.
- macularia** Donov., *Epit. Ins. Nov. Holl.* (1805), pl. 8,
f. 2. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 8, pl. 1,
f. 4 = *cicatricosa* Dalman, *Analect. Ent.* (1823),
p. 53. Australie.
- maculipennis** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 480, pl. 10, f. 45. N. S. Wales.
- maculiventris** Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*,
t. 1 (1863), p. 32. Rockhampton.
- major** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 539 =
picea Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1890), p. 40. Australie.
- marginicervex** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
p. 31. Australie.
- marmorea** Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.* (1890),
p. 148. Australie mér.
- marginicollis** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 469, pl. 10, f. 21. N. S. Wales.
- Martini** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 2, pl. 1,
f. 3. Australie sept.
- Mastersi** Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*, t. 2
(1882), p. 245. Gayndah.
- media** Hope = *cyanicollis* Boisdy.
- melbournensis** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
p. 34. Melbourne.
- menalcas** Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér.,
t. 9 (1879), p. 14. Australie.
- mima** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868), p. 479,
pl. 10, f. 42. Queensland.
- minor** Blackb. = *guttata* Blackb.
- Mitchelli** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1846), p. 209.
— Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 28, pl. 2, f. 10
= *Stricklandi* Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1846),
p. 220 = *Daphnis* Thoms., *Arch. Ent.*, t. 1 (1857),
p. 112. Swan Riv.
- Mniszechi** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 460, pl. 9, f. 1. Swan Riv.
- moribunda** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 18,
pl. 2, f. 27. Australie.
- Murrayi** Gemm. Har., *Cat. Bupr.*, t. 5 (1869),
p. 1401 = *trifasciata* Murray, *Ann. Soc. Ent. Fr.*
(1852), p. 254, pl. 4, f. 2. Détr. Roi Georges.

- mustelamajor** Thoms., *Arch. Ent.*, t. 1 (1857), p. 115
= **gibbosa** Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*,
t. 1 (1863) p. 26. Australie.
- nanula** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1890), p. 48. Australie.
- nasuta** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 15, pl. 2,
f. 22. Australie.
- neologa** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 35. Australie.
- nigripennis** Cast. et Gory = **variabilis** Donov.
- nigriventris** Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*,
t. 1 (1863), p. 27. Australie.
- obesissima** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
p. 32. Queensland.
- obscura** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 26, pl. 2,
f. 39. Adélaïde.
- obscuripennis** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 32. Australie.
- obscuripennis** Saund. = **gravis** Harold.
- obsepta** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1890), p. 44. Queensland.
- ocelligera** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 133,
pl. 23, f. 132. Australie.
- ochreiventris** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 8,
pl. 1, f. 11. Australie.
- octomaculata** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 472, pl. 10, f. 27. Adélaïde.
- octosignata** Dej. = **scalaris** Boisd.
- octospilota** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 28,
pl. 6, f. 19. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 46,
pl. 3, f. 23 = **femorata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2
(1838), p. 37, pl. 8, f. 42 = **adelaïdæ** Hope, *Trans.*
Ent. Soc., t. 4 (1846), p. 212. Australie.
- ostentatrix** Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér.,
t. 9 (1879), p. 93. Australie.
- pallidipennis** Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.*
(1890), p. 154. Australie mér.
- pallidiventris** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
p. 42, pl. 9, f. 50. Adélaïde.
- parallela** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 16,
pl. 2, f. 24. Adélaïde.
- parallela** White = **xanthospilota** Hope.
- Parryi** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1846), p. 210. —
Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 25, pl. 2, f. 4 =
fusca Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 66, n^o 12. Australie.
- parva** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 26, pl. 2,
f. 40. Australie mér.
- parvicollis** Saund., *l. c.*, p. 1, pl. 1, f. 1. Adélaïde.

- Pascoei** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868), p. 463,
pl. 9, f. 9. Australie.
perplexa Hope = Burchelli Cast. et Gory.
- Pertyi** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 23,
pl. 5, f. 22. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 50,
pl. 4, f. 1a. Australie.
- phæorrhoea** Kirby, *Trans. Linn. Soc.*, t. 12 (1818),
p. 456. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 43,
pl. 3, f. 13. Australie.
- Phryne** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 33. Australie.
picea Kerr. = major Waterh.
- picta** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 46,
pl. 10, f. 55. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 46,
pl. 3, f. 25 = purpurea Hope, *Trans. Ent. Soc.*,
t. 4 (1846), p. 213. Australie.
- pictipennis** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 471, pl. 10, f. 25. Swan Riv.
- piliventris** Saund., *l. c.*, p. 474, pl. 10, f. 31. Queensland.
- placida** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 33. Australie.
- plagiata** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 132,
pl. 23, f. 130 = crenata Cast. et Gory, *Monogr.*,
t. 1 (1838), p. 39, pl. 9, f. 46 = sexplagiata Gory,
Monogr. sup., t. 4 (1841), *in tab.* — Saunders,
Trans. Ent. Soc. (1868), p. 42, pl. 3, f. 11 = bicru-
ciata Hope, *Syn. Austr. Bupr.* (1836), p. 3 = Hopei
Boh., *Eug. Reis.* (1858), p. 61 = similata Boh.,
l. c., p. 62 = carinata Mac Leay, *Trans. Linn. Soc.*
N. S. W., t. 1 (1863), p. 26 = prasinicollis
Laferté mss. Australie.
- postica** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 37. N. S. Wales.
- præcellens** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1890),
p. 140 = Frenchi Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.*
(1890), p. 150. Victoria.
- prasinicollis Laferté = plagiata Gory.
- producta** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 482, pl. 10, f. 50. Australie.
- pubicollis** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1874),
p. 539. Australie occ.
- puella Saund. = sexguttata Mac Leay.
- pulchra** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 22,
pl. 2, f. 34. Australie sept.
- punctatissima** Saund., *l. c.*, p. 24, pl. 2, f. 36. Australie.
- punctatostriata** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9
(1868), p. 466, pl. 9, f. 15. Swan Riv.

- punctatosulcata** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869),
p. 24, pl. 2, f. 37. Australie.
- punctiventris** Saund., *l. c.*, p. 17, pl. 2, f. 26. Australie.
- purpurea** Hope = **picta** Cast. et Gory.
- quadrifasciata** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 477, pl. 10, f. 39. Australie.
- quadriguttata** Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*,
t. 1 (1863), p. 28. Australie.
- quadrispilota** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 5,
pl. 1, f. 6. Australie sept.
- quinquepunctata** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1874),
p. 541. Australie occ.
- recta** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 23, pl. 2,
f. 35. Adélaïde.
- rectifasciata** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 472, pl. 10, f. 26. Australie.
- Reichei** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 13,
pl. 3, f. 10 = **funerea** White, *Ann. Nat. Hist.*, t. 12
(1843), p. 344. Australie.
- robusta** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 6, pl. 1,
f. 8. Australie mér.
- Roei** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 24, pl. 2,
f. 2 = **cancellata** Boisd., *Voy. Astrol.*, t. 2 (1835),
p. 62. Australie.
- rostrata** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 36.
Australie.
- rotundata** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 19,
pl. 2, f. 28. Australie sept.
- rubricauda** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1872), p. 252.
Queensland.
- rubrocincta** Geh. = **cyanicollis** Boisd.
- rubrocincta** Kerr. = **cincta** Blackb.
- rufipennis** Kirby, *Trans. Linn. Soc.*, t. 12 (1818),
p. 456. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 21,
pl. 4, f. 21 = **crocipennis** Cast. et Gory, *l. c.*,
f. 20. Australie.
- rufipes** Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*, t. 1
(1863), p. 23. Australie.
- rugosipennis** Thoms., *Arch. Ent.*, t. 1 (1857),
p. 111. Australie.
- sagittaria** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 31,
pl. 7, f. 34. Swan Riv.
- sanguinea** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 4,
pl. 1, f. 5. Australie.

- sanguineocincta** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868), p. 461, pl. 9, f. 3. Australie.
- sanguinipennis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 16, pl. 3, f. 13. — Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1868, p. 29, pl. 2, f. 13. Australie.
- sanguiniventris** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868), p. 465, pl. 9, f. 12. Australie.
- sanguinolenta** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 45, pl. 10, f. 54. Australie.
- sanguinosa** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1846), p. 210. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 24, pl. 1, f. 27. Swan Riv.
- Saundersi** Waterh., *Ann. Nat. Hist.*, 4^e sér., t. 17 (1876), p. 70. N. S. Wales.
- scalaris** Boisd., *Voy. Astrol.*, t. 2 (1835), p. 89. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 44, pl. 3, f. 18 = crucigera Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 40, pl. 9, f. 47 = octosignata Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 89. Australie.
- secularis** Thoms., *Arch. Ent.*, t. 1 (1857), p. 111. Australie.
- semicincta** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 19, pl. 4, f. 17. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 33, pl. 2, f. 19. Australie.
- semisuturalis**, Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868), p. 468, pl. 10, f. 19. Australie.
- septemguttata** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 540. Australie occ.
- septemmaculata** Mann. = spilota Cast. et Gory.
- sexguttata** Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*, t. 1 (1863), p. 29 = puella Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 25, pl. 2, f. 38. P^e Denison.
- sexmaculata** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868), p. 465, pl. 9, f. 13. Australie.
- sexplagiata** Gory = plagiata Gory.
- sexspilota** Cast. et Gory = amphichroa Boisd.
- Sieboldi** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 38, pl. 8, f. 44. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 45, p. 3, f. 21. Australie.
- sigma** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1890), p. 43. Australie.
- signaticollis** Hope = conspicillata White.
- similata** Boh. = plagiata Gory.
- similis** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868), p. 463, pl. 9, f. 7. Queensland.

- simulata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 26,
pl. 5, f. 27. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 37,
pl. 3, f. 5 = Helenæ Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4
(1846), p. 215 = distinguenda Thoms., *Typ.*
Bupr., App. 1a (1879), p. 34 = fraterna Kerr.,
C. R. Soc. Belg. (1890), p. 46. Australie.
- simulata** Hope = australasiæ Cast. et Gory.
- smaragdina** Hope = gratiosa Chev.
- Spencei** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 13,
pl. 3, f. 9. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 30,
pl. 2, f. 15 = egregia Boh., *Res. Eugen.* (1858),
p. 60. Australie.
- spilota** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 24,
pl. 5, f. 24. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 48,
pl. 3, f. 28 = septemmaculata Mann., *Bull. Mosc.*
(1837), p. 98. Australie.
- Spinolæ** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 129, pl. 22,
f. 127. Australie.
- splendida** Geh. = xanthospilota Geh.
- sternoceroides** Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér.,
t. 9 (1879), p. 13. Australie.
- Stevensi** Geh., *Bull. Soc. Moselle* (1855), p. 8, pl. 1,
f. 2. Australie.
- straminea** Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*,
t. 1 (1863), p. 25. P^t Denison.
- Stricklandi** Hope = Mitchelli Hope.
- strigata** Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*, t. 1
(1863), p. 27. P^t Denison.
- subbifasciata** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 479, p. 10, f. 43. Australie.
- subtrifasciata** Cast. et Gory = cyanicollis Boisd.
- suturalis** Donovan., *Epit. Ins. N. Holl.* (1805), pl. 8,
f. 5. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 18,
pl. 4, f. 16 = vertebralis Boisd., *Voy. Astrol.*,
t. 2 (1835), p. 66. Australie.
- terminalis** Kerr. = Andersoni Cast. et Gory.
- testacea** Saund., *Ins. Saund.*, t. 3 (1869), p. 14, pl. 2,
f. 20. Australie.
- Thomsoni** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 477, pl. 10, f. 38. Australie.
- Thomsoniana** Masters, *Proc. Linn. Soc. N. S.*
W., t. 12 = Castelnaudi Thoms., *Typ. Bupr.*
(1878), p. 53 = Laportei Kerr., *C. R. Soc. Ent.*
Belg. (1890), p. 42. Australie.

- thoracica** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 464, pl. 9, f. 11. Australie.
- tibialis** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 540;
Aid., t. 2 (1882), pl. 111. Australie occ.
- transversepicta** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
p. 35. Swan Riv.
- tricarinata** Mac Leay = *decipiens* Westw.
- tricolor** Kirby, *Trans. Linn. Soc.*, t. 12 (1818),
p. 455. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 64 =
curta Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868), p. 467,
pl. 9, f. 16. Australie.
- tricolorata** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1874),
p. 545. Australie occ.
- trifasciata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
p. 38, pl. 8, f. 43. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868),
p. 47, pl. 3, f. 27 = *apicalis* Cast. et Gory,
Monogr., t. 2 (1838), p. 43, pl. 9, f. 51. Australie.
- trifasciata** Murray = *Murrayi* Gemm. Har.
- triguttata** Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*, t. 1
(1863), p. 28. Australie.
- trimaculata** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 482, pl. 10, f. 49. Australie.
- tiramosa** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
p. 32. Adélaïde.
- trispinosa** Kerr. = *bicincta* Boisdv.
- undulata** Donov., *Epit. Ins. N. Holl.* (1805), pl. 7,
f. 5. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 24,
pl. 5, f. 23. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 34,
pl. 2, f. 20 = *Laportei* Boh., *Res. Eugen.* (1858),
p. 61. Adélaïde.
- unicincta** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1872), p. 252,
pl. 6, f. 7. Adélaïde.
- unifasciata** Cast. et Gory = *variabilis* Donov.
- variabilis** Donov., *Epit. Ins. N. Holl.* (1805), pl. 7,
f. 1. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 11,
pl. 2, f. 7-8. — Saund., *Trans. Ent. Soc.*, (1868),
p. 28, pl. 2, f. 11 et 12 = *Kingi* Mac Leay, *King's*
Surv., t. 2 (1827), p. 411 = *nigripennis* Cast. et
Gory, t. 2 (1838), p. 15, pl. 3, f. 12 = *unifasciata*
Cast. et Gory, *l. c.*, p. 20, pl. 4, f. 19. Australie.
- variopicta** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 54. Australie.
- vegeta** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1847), p. 283.
— Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 45, pl. 3,
f. 19. Australie.

- versicolor** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 42,
pl. 9, f. 49 = *decemguttata* Gory, *Monogr. sup.*,
t. 4 (1841), p. 132, pl. 23, f. 131. Australie.
- vertebralis** Boisd. = *suturalis* Donovan.
- Vescoi** Geh., *Bull. Soc. Moselle* (1855), p. 6, pl. 2,
f. 1. Australie.
- vicina** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 43, pl. 3,
f. 15 = *bicincta* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
p. 31, pl. 6, f. 33 = *bifasciata* Hope *ms.* N. S. Wales.
- victoriensis** Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.* (1890),
p. 152. Victoria.
- violacea** Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*, t. 1
(1863), p. 23. P^r Denison.
- virginea** Erichs., *Wiegman. Arch.*, t. 1 (1842), p. 135.
Tasmanie.
- viridicincta** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1874),
p. 540. Australie occ.
- viridis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 46,
pl. 10, f. 56. Is. King.
- viridiventris** Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*,
t. 1 (1863), p. 27. P^r Denison.
- viridiventris** Saund. = *Haroldi* Saund.
- viridula** Hope = *Kirbyi* Guér.
- vittata** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868), p. 478,
pl. 10, f. 40. Adélaïde.
- vitticollis** Mac Leay, *Trans. Linn. Soc. N. S. W.*, t. 1
(1863), p. 30 = *delia* Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*,
5^e série, t. 9 (1879), p. 124. P^r Denison.
- Westwoodi** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 9 (1868),
p. 464, pl. 9, f. 10. Australie sept.
- Wilsoni** Saund., *l. c.*, p. 476, pl. 10, f. 36. Australie.
- Wimmeræ** Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.* (1890),
p. 151. Victoria.
- xanthospilota** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1847),
p. 283. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868),
p. 49, pl. 3, f. 30 = *splendida* Gehin, *Bull.*
Soc. Moselle (1855), p. 14, pl. 2, f. 5 = *parallela*
White, *Proc. Zool. Soc.* (1859), p. 119, pl. 59, f. 3. Adélaïde.
- Yarelli** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 14,
pl. 3, f. 11. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 32,
pl. 2, f. 18 = *flavipennis* Geh., *Bull. Soc. Moselle*,
1855, p. 11, pl. 2, f. 3 = *elegans* Geh., *l. c.*, p. 12,
pl. 1, f. 4. Swan Riv.
(278)

Polycesta

Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833), p. 281, pl. 11, f. 11. — Castelnau et Gory, *Monographie*, t. 2 (1839), pl. 1, f. 1 a. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 62. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 258 = *Nemaphorus* Solier, *Gay, Hist. du Chili*, t. 4 (1851), p. 490.

ægyptiaca Gmel., *Syst. Nat.*, t. 11 (1788), p. 1929 =
depressa Fabr., *Syst. Ent.* (1774), p. 219. Égypte.

æquinoctialis Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 43. Colombie.

æthiops Voet, *Cat. Syst. Col.*, t. 1 (1806), p. 95,
pl. 1, f. 16. Loc. ?

angulosa Jac. Duv., *Ins. Cub.* (1857), p. 62. —
Chev., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1867), p. 582. Cuba.

arabica Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877),
p. 354. Aden.

brasiliensis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
p. 5, pl. 1, f. 5. Brésil.

caffra Thunb., *Mus. Nat. Ac. Ups.*, t. 4 (1787),
p. 51. Cap B. Esp.

californica Le Conte, *Pacif. Expl.* (1857), p. 45. —
Motsch., *Bull. Mosc.* (1859), p. 180, pl. 4, f. 16 =
elata Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1858), p. 68 =
cavata Le Conte *l. c.* = obtusa Le Conte, *l. c.* Californie.

carnifex Germain, *Ann. Univ. Chili* (1855), p. 390.
— Fairm. et Germ., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1858), p. 735,
pl. 15, f. 6 = rubropicta Fairm., *Rev. et Mag.*
Zool. (1856), p. 484. Chili.

Castelnaudi Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 59, n° 17
= ægyptiaca Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
p. 4, pl. 1, f. 3. Égypte.

cavata Le Conte = californica Le Conte.

Chevrolati Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 43. Cuba.

clathrata Dej. = depressa Linné.

Cortezi Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 45. Mexique.

costata Solier, *Gay, Hist. Chil.*, t. 4 (1851), p. 491,
pl. 12, f. 4 = rubropicta Fairm., *Revue et Mag.*
Zool. (1856), p. 484. Chili.

Cottyi Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1866), p. 25. Algérie.

cribrana Motsch., *Bull. Mosc.* (1859), p. 182. Mexique.

cribrata Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 14. Caracas.

cribrosa Illig. = depressa Linné.

cubæ Chev., *Sillb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 55. Cuba.

- cyanipes** Fab., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 178. —
Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), *gen.* 32, p. 39, pl. 9, f. 104.
Amér. du Sud.
- depressa** Cast. et Gory = Thomæ Chev.
- depressa** Fab. = ægyptiaca Gmel.
- depressa** Linné, *Mant. Plant.*, t. 2 (1771), p. 533 =
porcata Fabr., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), p. 199. —
Herbst, *Coleopt.*, t. 9 (1801), p. 34, pl. 145, f. 6. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 2, pl. 1, f. 1
= clathrata Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 89 =
karakera Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 55
= cribrosa Illig. *ms.* Cayenne.
- elata** Le Conte = californica Le Conte.
- excavata** Blanch., *Voy. d'Orbign.*, *Ent.* (1846),
p. 149. Amér. du Sud.
- Goryi Saund. = Thomæ Chevr.
- Goryi** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 45. Madagascar.
- karakera Chev. = depressa Linné.
- Mastersi** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*,
t. 2 (1872), p. 246. Gayndah.
- Montezuma** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
p. 4, pl. 1, f. 4. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,
pt. 1 (1882), p. 18. Mexique.
- obtusa** Le Conte = californica Le Conte.
- porcata** Fabr. = depressa Linné.
- quatuordecimmaculata** Fährh., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851),
p. 314. Caffrerie.
- resplendens** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 45. Surinam.
- Solieri** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 44. Colombie.
- Thomæ** Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 55 =
depressa Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 3,
pl. 1, f. 2 = Goryi Saund., *Cat. Bupr.* (1871),
p. 58, n^o 4. S. Thomas.
- tigrina** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 6,
pl. 1, f. 7. Madagascar.
- tonkinea** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. 8
(1888), p. 345. Tonkin.
- Velascoi** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 5,
pl. 1, f. 6. Mexique.

Acherusia

Cast. et Gory, *Monographie*, t. 1 (1836), pl. 1, f. 1a.

Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 63.

Childreni Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837), p. 2,
pl. 1, f. 2. Amérique mér.

Parryi Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1869), p. 7, pl. 1,
f. 6. Amérique mér.

piliventris Saund., *l. c.*, p. 8, pl. 1, f. 7. — Waterh.,

Biol. Cent.-Amer., t. 3, pt. 1 (1889), p. 177.

Amérique centr. et mér.

tristis Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 55. Colombie.

(4)

Acylotela

Waterhouse, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 9 (1882), p. 173.

oculata Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 9
(1882), p. 173.

Chili.

(1)

Sponsor

Castelnau et Gory, *Monographie*, t. 2 (1839), pl. 1, f. 1a.

— Guérin, *Revue Zool.* (1840), p. 357. — Lacordaire, *Genera*,
t. 4 (1857), p. 64 = *Oomorpha* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 94.

æneus Guérin, *Rev. Zool.* (1840), p. 357. — Gory,
Monogr. sup., t. 4 (1841), p. 323, pl. 54, f. 317. I. Maurice.

coerulescens Guér., *Rev. Zool.* (1840), p. 357. — Gory,
Monogr. sup., t. 4 (1841), p. 324, pl. 54, f. 318. I. Maurice.

columbinus Dej. = **convexus** Cast. et Gory.

convexus Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1839), p. 2,

pl. 1, f. 1 = **columbinus** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),

p. 94.

I. Maurice.

cuneiformis Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),

p. 79.

N. Guinée.

Desjardini Guér., *Rev. Zool.* (1840), p. 357. — Gory,

Monogr. sup., t. 4 (1841), p. 320, pl. 54, f. 314. I. Maurice.

nigritus Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 79. Celebes.

ovalis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 322,

pl. 54, f. 316.

I. Maurice.

parvulus Guér., *Rev. Zool.* (1840), p. 358. — Gory,

Monogr. sup., t. 4 (1841), p. 325, pl. 54, f. 319. I. Maurice.

- pinguis** Guér., *Rev. Zool.* (1840), p. 357. — Gory,
Monogr. sup., t. 4 (1841), p. 321, pl. 54, f. 315. I. Maurice.
splendens Guér., *Rev. Zool.* (1840), p. 357. — Gory,
Monogr. sup., t. 4 (1841), p. 319, pl. 53, f. 313. I. Maurice.
 (10)

Thrincopyge

Le Conte, *Journ. Acad. Philad.*, t. 4 (1858), p. 17.

- alacris** Le Conte, *Journ. Ac. Philad.*, t. 4 (1858),
 p. 17; *Trans. Am. Phil. Soc.* (1860), p. 219, pl. 12,
 f. 2. Nouv. Mexique.
ambiens Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1854), p. 83. Rio Grande.
lætifica Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.*, t. 12 (1885),
 p. 144. Texas.
marginata Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.* (1890),
 p. 218. Mexique.
 (4)

Polyctesis

Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 264.

- foveicollis** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér.,
 t. 8 (1888), p. 344. Cambodge.
rhois Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 265. Chypre.
 (2)

Ptosima

- Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833), p. 277, pl. 10, f. 8.
 — Castelnau et Gory, *Monographie*, t. 1 (1836), p. 1, pl. 1, f. 1a.
 — Redtenbacher, *Ins. Austr.* (1848), p. 274. — Lacordaire,
Genera, t. 4 (1857), p. 63. — Kiesenwetter, *Deutsch. Ins.*, t. 4
 (1857), p. 19. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 260.
amabilis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 3,
 pl. 1, f. 2. Indes or.
apicata Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 9
 (1882), p. 172. Inde ?
Bowringi Waterh., *l. c.*, p. 172. Chine.
chinensis Mars., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1867), p. 54. Chine.
confusa Villers = undecimmaculata Herbst.
cyclops Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 263. Turquie.
flavoguttata Illig. = undecimmaculata Herbst.
gibbicollis Say, *Journ. Ac. Phil.*, t. 3 (1823), p. 161
 = luctuosa Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 71,
 pl. 13, f. 69. Amér. sept.

- indica** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 4,
pl. 1, f. 3. Inde.
- istria** Voet = undecimmaculata Herbst.
- læta** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1882),
p. 20. Mexique.
- luctuosa** Gory = gibbicollis Say.
- maculata** Voet = undecimmaculata Herbst.
- magnifica** Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 2^e sér.,
t. 16 (1875), p. 411. Limpopo.
- Mniszechii** Ménétr. = undecimmaculata Herbst.
- novemmaculata** Fab. = undecimmaculata
Herbst.
- patagiata** Berg, *Ant. Soc. Scient. Argent.*, t. 19 (1885),
p. 225. Rép. Argent.
- sexmaculata** Herbst = undecimmaculata Herbst.
- sexpunctata** Villers = undecimmaculata Herbst.
- undecimmaculata** Herbst, *Fuss. Arch.*, t. 5 (1784),
p. 120 = sexmaculata Herbst, *l. c.*, p. 121 =
novemmaculata Fabr., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787),
p. 179. — Olivier, *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 49,
pl. 4, f. 30. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 215,
p. 156, f. 5. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836),
p. 2, pl. 1, f. 1 = sexpunctata Villers, *Entom.*,
t. 1 (1789), p. 338 = flavoguttata Illig., *Mag.*, t. 2
(1789), p. 238. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857),
p. 21. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 262 = istria
Voet, *Col.*, t. 1 (1806), p. 95, pl. 1, f. 14 = maculata
Voet, *l. c.*, p. 96, pl. 51, f. 25 = confusa Villa,
Col. Eur. Dupl. (1833), p. 33 = Mniszechii Ménétr.
mss. Europe.
- Walshi** Le Conte, *N. Sp. Col.*, t. 1 (1863), p. 81. Illinois.
(12)

Tylauchenia

- Burmeister, *Stett. Ent. Zeit.*, t. 33 (1872), p. 377.
- Ocypetes Thomson, *Typ. Bupr. Mus. Thoms.* (1878), p. 55.
- attenuata** Fairm. = irrorata Gory.
- compacta** Berg, *Ann. Univ. Buen. Aires*, t. 6 (1889),
p. 152. Cordova.
- crassicollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Buprestis, p. 113, pl. 29, f. 156. Cordova.
- guttulata** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1858), p. 738. Chili.

- irrorata** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), *Buprestis*,
p. 72, pl. 13, f. 70 = *attenuata* Fairm., *Ann. Soc.*
Ent. Fr. (1854), p. 261. Chili.
sphæricollis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1837),
Buprestis, p. 40, pl. 10, f. 49. Cordova.
(5)

Xyroscelis

- Thomson, *Typi Buprest. Mus. Thoms.* (1878), p. 56.
crocata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Amor-*
phosoma, p. 13, pl. 3, f. 16 = *nodosa* Hope, *Trans.*
Ent. Soc., t. 4 (1845), p. 217 = *melanosticta* Hope,
l. c., p. 217. Australie.
melanosticta Hope = *crocata* Cast. et Gory.
nodosa Hope = *crocata* Cast. et Gory.
(1)

Tyndaris

- Thomson, *Archives Entomol.*, t. 1 (1857), p. 168.
cincta Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1885),
p. 147, pl. 4, f. 13. Texas.
Gayi Chev. = *planata* Cast. et Gory.
marginella Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1858), p. 737. Chili.
planata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836),
Ptosima, p. 5, pl. 1, f. 4 = Gayi Chev., *Silb. Rev.*
Ent., t. 5 (1838), p. 53. Chili.
(3)

Notomorpha

- Thomson, *Typ. Bupr. Mus. Thoms.* (1878), p. 57.
congener Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838), p. 350. Cap B. Esp.
pauperata Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 58. Cap B. Esp.
plicatipennis Thoms., *l. c.* p. 58. Cap B. Esp.
rudis Wiedem., *Germ. Mag.*, t. 4 (1823), p. 123. Cap B. Esp.
rugosa Thunb., *Nov. Spec. Ins.*, t. 5 (1789), p. 99. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Amorphos.*, p. 12,
pl. 3, f. 15. Cap B. Esp.
Spinolæ Saund. = *stictica* Spin.
stictica Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838), p. 348 =
Spinolæ Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 78, n° 5. Cap B. Esp.
verrucosa Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Amor-*
phosoma, p. 12, pl. 3, f. 15. — Thoms., *Typ. Bupr.*,
(1878), p. 57. Cap B. Esp.
(7)

Acmaeodera

Eschscholtz, *Zoologischer Atlas*, t. 1 (1829), p. 9. — Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833), p. 274, pl. 10, f. 7. — Cast. et Gory, *Monographie*, t. 1 (1836), p. 1, pl. 1, f. 1a. — Spinola, *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838), p. 341. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 66. — Kiesenwetter, *Deutsch. Ins.*, t. 4 (1857), p. 14. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 266. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 1 (1878), p. 2.

abbreviata Klug = limbata Cast.

acaciæ Mayet, *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. 7 (1887), p. 95.

Tunis.

acuminipennis Cast. et Gory = cylindrica Fab.

acuta Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860),

p. 224. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878),

p. 13, pl. 1, f. 14.

Ft Tejon.

adamantina Reitter, *Ent. Nacht.* (1890), p. 343.

Turcomanie.

adspersa Fabr. = ruficauda de Geer.

adspersula Illig., *Mag.*, t. 2 (1803), 237. — Cast. et

Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 16, pl. 5, f. 26. —

Spinola, *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838), p. 556. — Mars.,

Abeille, t. 2 (1865), p. 305 = dermestoides Solier,

Ann. Soc. Ent. Fr., t. 2 (1833), p. 275 = fastidiosa

Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 85 = variegata Dej.,

l. c., *ibid.* = irrorata Dahl mss.

Europe mér.

æneicollis De Geer, *Mém. Ins.*, t. 7 (1778), p. 632,

pl. 47, f. 10 = ruficollis Thunb., *Diss.*, t. 5 (1789),

p. 92, f. 103 = fulvicollis Herbst, *Col.*, t. 9 (1801),

p. 303, pl. 156, f. 8.

Cap B. Esp.

affinis Lucas, *Ins. Alg.*, t. 1 (1846), p. 139, pl. 14,

f. 8 = vicina Lucas, *l. c.* (planche). — Mars.,

Abeille, t. 2 (1865), p. 287.

Algérie.

alacris Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.*, t. 7 (1878),

p. 25, pl. 1, f. 40.

Californie.

albosetosa Chev. = discoidea Fab.

albovillosa Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 301. Limpopo.

Alcmeone Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 60. Cap B. Esp.

amabilis Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878),

p. 7, pl. 1, f. 3.

Arizona.

amoenula Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 310. Limpopo.

amplicollis Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1866), p. 383.

— Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 6,

- pl. 1, f. 1. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,
pt. 1 (1889), p. 178. Arizona.
- ancilla** Harold, *Mon. Berl. Ac.* (1878), p. 217. Zanzibar.
- Antoniæ** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 40, pl. 7,
f. 38. Cap B. Esp.
- apicerubra** Mars. = **grata** Fahr.
- apicida** Dej. = **discoidea** Fab.
- arabica** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 50, pl. 9,
f. 50. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 320. Arabie.
- arizonæ** Horn = **pulchella** Herbst.
- asperata** Reed, *Ann. Univ. Chili*, t. 38 (1873), p. 426. Chili.
- aurifera** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 31,
pl. 9, f. 53. Indes or.
- aurolimbata** Bohem. = **Bohemani** Kerr.
- aurolimbata** Fahr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 304. Limpopo.
- Ballioni** Ganglb., *Hor. Ent. Ross.*, t. 22 (1888),
p. 196. Turcomanie.
- barbara** Gory = **discoidea** Fab.
- bellivestris** Mars., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1867), p. 51. Abyssinie.
- bifasciata** Thunb., *Mus. Ac. Ups.*, t. 4 (1787), p. 51
= **costata** Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 307, pl. 156,
f. 12. Cap B. Esp.
- bifossa** Chev. = **conspersa** Thunb.
- biimpressa** Philippi, *Stett. Ent. Zeit.* (1860), p. 246. Valvidia.
- bijuga** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 282. Chypre.
- bipunctata** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 52,
pl. 6, f. 56. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836),
p. 13, pl. 4, f. 19 = **Vaillantii** Spin., *Ann. Soc.
Ent. Fr.* (1838), p. 370. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865),
p. 297 = **lugubris** Gory *mss.* = **flavonotata**
Luc., *Expl. Alg.* (1846), p. 137, pl. 14, f. 10. Europe mér.
- biseriata** Reitt., *Ent. Nacht.* (1890), p. 340. Astrabad.
- bisseptemguttata** Mars., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1867),
p. 48. Colombie.
- Bohemani** Kerr. = **aurolimbata** Boh., *Oefvers. Vet.
Ak. Forh.* (1860), p. 18. Nolagi.
- Boryi** Brullé, *Expéd. Morée* (1832), p. 134, pl. 35,
f. 2. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 25,
pl. 7, f. 41. — Spinola, *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838),
p. 354. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 317 =
cyanescens Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 46,
pl. 9, f. 46 = **hyacinthina** Friv., *A. Kiral Magyar*
(1845), p. 180, pl. 1, f. 4 a. Grèce.
- v. obscura** Reitter, *Deut. Ent. Zeit.* (1889), p. 281.

- Boryi Génè** = *Prunneri* Spin.
brevipes Kiesenw. = *flavolineata* Cast. et Gory.
cadabæ Roth, *Wieg. Arch.*, t. 1 (1851), p. 119. Abyssinie.
candida Zoubk., *Bull. Mosc.*, t. 6 (1833), p. 318. —
 Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 322. Turcomanie.
capicola Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 59. Cap B. Esp.
caspica Ganglb., *Hor. Ent. Ross.*, t. 22 (1888),
 p. 195. Turcomanie.
cecropia Kiesenw., *Berl. Ent. Zeit.* (1858), p. 242.
 — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 291. Grèce.
cerasina Mars., *l. c.*, p. 293. Asie min.
Chevrolati Luc. = *Levrati* Mars.
Chevrolati Spinola, *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838),
 p. 280. Cap B. Esp.
Childreni Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 10,
 pl. 3, f. 13. Cap B. Esp.
chiliensis Cast. et Gory, *l. c.*, p. 24, pl. 7, f. 40. Chili.
chotanica Sémenov, *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25
 (1890), p. 338. Turkestan.
chrysanthemi Chevr. = *virgulata* Illig.
chrysoloma Dej. = *viridiænea* Degeer.
chrysoloma Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 61.
 Cap B. Esp.
circassica Reitt., *Ent. Nacht.* (1890), p. 342. Utschdere.
cisti Wollast., *Ann. Nat. Hist.* (1862), p. 439. —
 Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 285. I. Canaries.
coarctata Lucas = *parvula* Fab.
comata Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1858), p. 70 ;
 Trans. Acad. Phil. (1860), p. 225, pl. 12, f. 5. —
 Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 24, pl. 1,
 f. 39. Californie.
comosa Chev. = *flavofasciata* Piller.
confluens Baudi, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 14 (1870), p. 81. Chypre.
connexa Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1859), p. 71. —
 Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 13,
 pl. 1, f. 13. Californie.
consobrina Klug, *Mon. Berl. Ac.* (1855), p. 645 ;
 Peters Reise (1862), p. 183. Mozambique.
consors Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878),
 p. 20, pl. 1, f. 30. Texas.
conspersa Thunb., *Nov. Act. Upsal.*, t. 9 (1827),
 p. 44 = *pictipennis* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1
 (1836), p. 15, pl. 4, f. 24 = *bifossa* Chevr., *Sillb.*
 Rev. Ent., t. 5 (1838), p. 50. Cap B. Esp.

- convexa** Reiche = lanuginosa Gyll.
- convoluta** Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), pl. 1, f. 8.
— Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 296. Ambukohl.
- convolvuli** Walzl. = cylindrica Fab.
- corrosa** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 58. Mexique.
- costata** Herbst = bifasciata Thunb.
- cribrosa** Sturm = cuprina Spin.
- crinita** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 41, pl. 7, f. 89. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 283 = melanosoma Luc., *Rev. Zool.* (1844), p. 88; *Expl. Algér.* (1844), p. 135, pl. 14, f. 5. — Schaum, *Berl. Zeit.* (1860), p. 94 = guttulata Latreille *mss.* Syrie.
- crinita** Villers = Reichei Boield.
- croceonotata** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 27, pl. 5, f. 24. Mexique.
- cruenta** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 48, pl. 3, f. 21. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1840), p. 2, pl. 1, f. 1 = histrio Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 84. Antilles.
- cubæcola** Jacq. Duv., *Ins. Cub.* (1857), p. 57. Cuba.
- culta** Weber, *Obs. Ent.* (1801), p. 75. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 22, pl. 1, f. 36 = tubulus Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 200. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 11, pl. 3, f. 15 = quatuordecimguttata Cast. et Gory, *l. c.*, p. 12, pl. 3, f. 18 = geranii Harris, *N. Engl. Farmer* (1829), p. 8. Amérique sept.
- cuprea** Ancey = subprasina Mars.
- cuprifera** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 25, pl. 7, f. 42. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 318 = producta Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 26, pl. 8, f. 44. Grèce.
- cuprina** Boh. = gamensis Harold.
- cuprina** Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838), p. 367. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 5 = hirtula Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 29, pl. 5, f. 27 = cribrosa Sturm, *Cat.* (1843), p. 56. Amér. sept.
- cuprinula** Reitter, *Ent. Nacht.* (1890), p. 341. Turcomanie.
- cyanescens** Gory = Boryi Brullé.
- cyanipennis** Luc., *Expl. Alg.* (1846), p. 144. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 315. Algérie.
- cyaniventris** Reitt., *Ent. Nacht.* (1890), p. 341. Asasie.
- cylindrica** Cast. et Gory = lanuginosa Cast. et Gory.
- cylindrica** Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 220. — Herbst,

- Col.*, t. 9 (1801), p. 204, pl. 154, f. 3. — Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1837), p. 355. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 276 = *acuminipennis* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1836), p. 25, pl. 8, f. 43 = *convoluti* Walth., *Reis. Span.*, t. 2 (1836), p. 59 = *vestita* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 85 = *hirsutula* Dahl *mss.* Europe mér.
- decemguttata** Thunb., *Mus. Nat. Upsal.*, t. 4 (1787), p. 51; *Diss.*, t. 5 (1789), pl. 96, f. 110. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 37, pl. 7, f. 36 = *xanthotænia* Wied., *Zool. Mag.*, t. 2 (1823), p. 102. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 14, pl. 4, f. 121 = *trizonata* Casteln., *Silb. Rev. Ent.*, t. 3 (1835), p. 163. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 9, pl. 2, f. 11 = *bistriguttata* Spinola, *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838), p. 383 = *zonella* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 32, pl. 6, f. 30. Cap B. Esp.
- decipiens** Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1866), p. 383. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 16, pl. 1, f. 17. Arizona.
- decorata** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 299. Arménie.
- delectabilis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3 (1889), p. 180, pl. 9, f. 14. Mexique.
- dermestoides** Frivaldsky, *Hongr. Soc.* (1861), p. 214 = *farinosa* Reiche, *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1856), p. 410. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 304. Turquie.
- dermestoides* Solier = *adspersula* Illig.
- despecta** Baudi, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 14 (1870), p. 85. Chypre.
- discoidea** Fab., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 184. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 23, pl. 7, f. 38. — Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838), p. 392. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 309 = *lineolata* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 85 = *lineolata* Dej., *l. c.*, *ibid.* = *barbara* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 45, pl. 8, f. 44 = *albasetosa* Rosenh., *Thier. Andal.* (1856), p. 133. = *læsicollis* Chev., *Rev. Zool.* (1859), p. 382. Europe.
- dispar* Gory = *ornata* Fab.
- Dohrni** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 15, pl. 1, f. 21. Californie.
- dorsalis* Spin. = *flavolineata* Cast. et Gory.
- dorsata* Latr. = *flavolineata* Cast. et Gory.
- dubia** Ball., *Bull. Mosc.*, t. 43 (1871), p. 350. M^{ts} Mogol-Tau.
- elateroides* Herbst = *viridiænea* De Geer.

- elegans** Harold, *Col. Heft.*, t. 5 (1869) = ornata Woll., *Cat. Canar., Col.* (1857), p. 207. Canaries.
- elevata** Klug, *Symb. Phys., Bupr.* (1829), p. 6, pl. 1, f. 6. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 28, pl. 7, f. 48. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 319 = ovis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), pl. 9, f. 49 (nec descr.) Nubie.
- erythroloma** Gory = limbata Cast.
- excellens** Klug, *Mon. Berl. Acad.* (1855), p. 644 ; *Peters Reis.* (1862), p. 183. Mozambique.
- exilis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pl. 1 (1882), p. 37, pl. 2, f. 7. Mexique.
- farinosa** Reiche = flavofasciata Piller.
- fasciata** Boh. = fascigera Har.
- fasciata** Roth, *Wieg. Arch.*, t. 1 (1851), p. 119. Abyssinie.
- fascigera** Harold, *Col. Heft.*, t. 5 (1869) = fasciata Boh., *Oefvers. Vet. Ak. Forh.* (1860), p. 19. N'Gami.
- fastidiosa** Dej. = adspersula Ill.
- Feisthameli** Gory = octodecimguttata Pill.
- flavipennis** Klug, *Symb. Phys.* (1829), pl. 1, f. 9. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 298. Égypte.
- flavofasciata** Piller, *Iter* (1783), p. 84, pl. 7, f. 12 = taeniata Fab., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 180. — Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 51, pl. 5, f. 41. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 212, pl. 154, f. 2. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 7, pl. 2, f. 9. — Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838), p. 358. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 16. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 301 = hirta Villers, *Ent.*, t. 1 (1789), p. 338, pl. 2, f. 42 = volvulus Fab., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), p. 202 = hirsutula Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 47, pl. 9, f. 47 = farinosa Reiche et Sauley, *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1856), p. 410 = comosa Chev. mss. Europe mér.
- flavofasciata** Thunb. = trifasciata Thunb.
- flavoguttata** Sturm = octodecimguttata Pill.
- flavolineata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 20, pl. 6, f. 33. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 291 = dorsalis Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838), p. 392. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 43, pl. 8, f. 42 = brevipes Kiesenw., *Berl. Ent. Zeit.* (1858), p. 242. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 292 = dorsata Latr. mss. Syrie.
- flavomarginata** Gray, *Anim. King.*, t. 1 (1831),

- p. 358, pl. 31, f. 2. — Chevrol., *Col. Mex.*, fasc. 3 (1834). — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 2, pl. 1, f. 2. — Spinola, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 7 (1838), p. 360. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 8, pl. 1, f. 4. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 21 et p. 178. Guadeloupe.
flavonotata Luc. = *bipunctata* Oliv.
flavopicta Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 180 = *flavosticta* Waterh., *l. c.* (1882), p. 24, pl. 2, f. 13. Mexique.
flavopunctata Luc. = *sempustulata* Cast. et Gory.
flavosignata Gory = *pulchella* Herbst.
flavosparsa Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 22, pl. 2, f. 4. Mexique.
flavosticta Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 15, pl. 1, f. 16. Californie.
flavosticta Waterh. = *flavopicta* Waterh.
flavovittata Luc. = *virgulata* Ill.
formosa Dej. = *repercussa* Cast. et Gory.
fossiceps Quedenf., *Berl. Ent. Zeit.* (1886), p. 1, pl. 1, f. 4. Angola.
fossicollis Harold, *Mon. Berl. Ac.* (1878), p. 216. Zanzibar.
Foudrasi Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833), p. 276. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 30, pl. 9, f. 51. Sénégal.
fracta Woll., *Cat. Col. Canar.* (1864), p. 205. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 286. Canaries.
fraterna Boh., *Oefvers. Vet. Ak. Forh.* (1860), p. 19. Swacop.
fulvicollis Herbst = *æneicollis* De Geer.
fulvinevea Reitt., *Ent. Nacht.*, (1890), p. 345. Araxès.
gabonensis Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 62. Gabon.
gamensis Harold, *Col. Heft.*, t. 5 (1869) = *cuprina* Boh., *Oefvers. Vet. Ak. Forh.* (1860), p. 18. N'Gami.
gemina Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 23, pl. 1, f. 37. Californie.
gentilis Pering., *Trans. S. Afric. Phil. Soc.*, t. 4 (1888), p. 108. Afrique mér.
Geranii Harris = *culta* Web.
gibba Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 29, pl. 9, f. 49. Sénégal.
gibbosa Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 48, pl. 6, f. 59. — Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 200. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 27, pl. 8, f. 46. Cap B. Esp.

- gibbula** Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1858), p. 69;
Trans. Amer. Phil. Soc. (1860), p. 225, pl. 12, f. 6.
 — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 1 (1878), p. 24,
 pl. 1, f. 38. Californie.
- gibbulosa** Ménétr., *Cat. rais.* (1832), p. 153. —
 Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 303. Talysch.
- Goryi** Saund. = *gracilis* Cast. et Gory.
- gracilis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 19,
 pl. 6, f. 31 = *Goryi* Saund., *Cat. Bupr.* (1871),
 p. 81, n° 58. Cap B. Esp.
- gracilis** Wied. = *limbata* Cast.
- grandis** Guérin, *Voy. Lefebvre*, *Zool.* (1847), p. 274,
 pl. 2, f. 1. — *Revue Zool.* (1847), p. 51. Abyssinie.
- grata** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 309 = *apice-*
rubra Mars., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 7 (1867), p. 53. Limpopo.
- guttifera** Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1859), p. 72.
 — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 21,
 pl. 1, f. 34. Californie.
- guttifera** Mars. = *spilophora* Mars.
- guttulata** Latr. = *crinita* Gory.
- hæmorrhœa** Le Conte = *stellaris* Chev.
- Hepburni** Le Conte, *Trans. Amer. Phil. Soc.* (1860),
 p. 254. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878),
 p. 12, pl. 1, f. 12. Californie.
- hieroglyphica** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 306. Gariep.
- hirsutula** Dahl = *cylindrica* Fab.
- hirsutula** Gory = *flavofasciata* Pill.
- hirta** Villers = *flavofasciata* Pill.
- hirtula** Gory = *cuprina* Spin.
- hispidula** Dej. = *lanuginosa* Gyll.
- histrio** Dej. = *cruenta* Oliv.
- hyacinthina** Friv. = *Boryi* Brull.
- immaculata** Horn = *pulchella* Herbst.
- impluviata** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 26. —
 Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 22. Mexique.
- inamœna** Fald., *Faun. Transc.*, t. 1 (1835), p. 138.
 — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 303. Caucase.
- incana** Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 82, n° 84 =
octodecimguttata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1
 (1836), p. 11, pl. 3, f. 16. Europe mér.
- inornata** Péring., *Trans. S. Afric. Phil. Soc.*, t. 4
 (1888), p. 107. Afrique mér.
- inscripta** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 307. Natal.
- irrorata** Dahl = *adspersula* Ill.

- irrorata** Reitt., *Ent. Nacht.* (1890), p. 338. Külek.
- irrorata* Thunb. = *ruficauda* De Geer.
- irreorella** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 16, pl. 5, f. 25 = *stictica* Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 52. — Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838), p. 348. Sénégal.
- jucunda** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e Sie, t. 2 (1891), p. 14, pl. 1, f. 20. Mexique.
- Kaupi** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 58. Guatémala.
- Königi** Ganglb., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 12 (1888), p. 193. Turcomanie.
- Klugi Saund. = *polita* Klug.
- lacustris** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 62. N'Gami.
- læsicollis* Chev. = *discoidea* Fab.
- lanata** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 8 (1880), p. 148. Utah.
- lanuginosa* Cast. et Gory = *parvula* Fab.
- lanuginosa** Gyll., *Schænh. Syn. Ins.*, t. 3 (1817), *App.*, p. 125. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 312 = *cylindrica* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 24, pl. 7, f. 39. = *hispidula* Dej., *Cat.* 3^e éd. (1838), p. 85 = *ovis* Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1838), p. 51 = *convexa* Reiche *mss.* Europe.
- lata** Heyd., *Deut. Ent. Zeit.* (1885), p. 287. Turkestan.
- lateralis** Chevr., *Col. Mex.* (1833), n^o 6. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 3, pl. 1, f. 3 = *Lesueuri* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 84. Mexique.
- lateralis* Reitter = *Reitteri* Kerr.
- Lemoinei** Thoms., *Typ. Bupr.* 1878, p. 59. Colombie.
- Leprieuri** Klug, *Erman. Reis. Atl.* (1835), p. 29. — Cast., *Silb. Revue*, t. 3 (1835), p. 163. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 21, pl. 6, f. 34. Sénégal.
- Lesueuri* Dej. = *lateralis* Chev.
- Levrati** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 306 = *Chevro-lati* Levrat, *Ann. Soc. Linn. Lyon*, t. 5 (1858), p. 262. Sicile.
- limbata** Cast., *Silb. Rev.*, t. 3 (1835), p. 164. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 19, pl. 5, f. 30 = *gracilis* Wiedm., *Germ. Mag.*, t. 4 (1821), p. 123. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 19, pl. 6, f. 31 = *varians* Cast. et Gory, *l. c.*, p. 18, pl. 5, f. 29. — Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838), p. 386 = *quadrivittata* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 85 = *erythroloma* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 41, pl. 8, f. 40 = *abbreviata* Klug *mss.* Cap B. Esp.

- lineola** Chev. = *virgulata* Illig.
lineolata Dej. = *discoidea* Fab.
longipennis Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 25, pl. 2, f. 11. Mexique.
luculenta Boh., *Oefvers. Vet. Ak. Forh.* (1860), p. 20. N'Gami.
lugens Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 45, pl. 8, f. 45. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 313. Roumélie.
lugubrina Boh., *Oefvers. Vet. Ak. Forh.* (1860), p. 20. Nolagi.
lugubris Gory = *bipunctata* Oliv.
luteopicta Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 304. Limpopo.
macra Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 8, pl. 1, f. 5. Texas.
marginenotata Chev., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1867), p. 583. Cuba.
mariposa Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 22, pl. 1, f. 35. Californie.
mauritanica Luc., *Rev. Zool.* (1844), p. 87; *Expl. Alg.* (1846), p. 144, pl. 14, f. 3. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 316. Algérie.
melanosoma Luc. = *crinita* Gory.
miliaris Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 10, pl. 1, f. 9. Texas.
mima Gory = *scalaris* Mann.
Mimonti Boield., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1865), p. 5, pl. 1, f. 1. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 530 = *taeniata* var., Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 302. Grèce.
mixta Le Conte = *pulchella* Herbst.
Montilloti Raffray, *Rev. Zool.*, 3^e sér., t. 1 (1873), p. 372. Algérie.
modesta Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 20, pl. 6, f. 32. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 295. Syrie.
moesta Dugès, *La Naturelle*, 2^e série, t. 2 (1891), p. 11, pl. 1, f. 17. Mexique.
morio Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 42, pl. 8, f. 41. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 284. Algérie.
multiguttata Dej. = *ornata* Fab.
multinotata Dej. = *stellaris* Chev.
multipunctata Luc. = *octodecimguttata* Piller.
mutabilis Spin. = *quadrifasciata* Rossi.
obscura Reitter = *Boryi* Brullé.
observata Ancey, *Le Naturaliste*, t. 2 (1882), p. 62. M'Honda.
obtusa Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 19, pl. 1, f. 29. Texas.
octodecimguttata Cast. et Gory = *incana* Saund.

octodecimguttata Piller, *Iter* (1783), p. 68, pl. 7, f. 10. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801) p. 314, pl. 156, f. 15. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 3 (1817), p. 264. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 17. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 277 = sedecimpunctata Schrank, *Naturf.* (1789), p. 83 = pedemontana Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 84 = octodecimpunctata Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 36, pl. 7, f. 34 = Feisthameli Gory, *l. c.*, p. 37, pl. 7, f. 35 = flavoguttata Sturm, *Cat.*, (1843), p. 56 = multipunctata Luc., *Rev. Zool.*, (1844), p. 87; *Expl. Algér.* (1846), p. 135, pl. 14, f. 6.

Europe centr. et mér.

octodecimguttata Spin. = Prunneri Spin.

octodecimpunctata Gory = octodecimguttata Piller.

Certzeni Ganglb., *Deut. Ent. Zeit.* (1889), p. 55. Crète.

opacula Leconte, *Proc. Ac. Phil.* 1858, p. 69; *Trans.*

Am. Phil., (1860), p. 222, pl. 12, f. 3. — Horn, *Trans.*

Amer. Ent. Soc., t. 7 (1878), p. 7, pl. 1, f. 2. Californie.

ornata Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 220. — Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), *gen.* 32, p. 50, pl. 7, f. 67. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 209, pl. 154, f. 5 a-b. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 238. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 14, pl. 1, f. 15. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 6, pl. 2, f. 75 = multiguttata Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 85 = dispar Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 31, pl. 6, f. 29.

Amér. du Nord.

ornata Spin. = pulchella Herbst.

ornata Wollaston = elegans Harold.

ovis Chev. = lanuginosa Gyll.

ovis Gory = elevata Klug.

pastoralis Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 16 (1881), p. 659.

Bogos.

parvula Fab., *Ent. Syst. suppl.* (1798), p. 137. — Illig., *Mag.*, t. 6 (1803), p. 96. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 311 = lanuginosa Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 17, pl. 5, f. 27 = coarctata Luc., *Expl. Alg.* (1846), p. 142, pl. 15, f. 3.

Portugal, Espagne.

pedemontana Dej. = octodecimguttata Piller.

pectoralis Oliv. = trifasciata Thunb.

pellitula Reitter, *Ent. Nacht.* (1890), p. 342.

Araxes.

- persica** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 124. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 300. Astrabad.
- Philippii** Reed, *Ann. Univ. Chil.*, t. 38 (1873),
 p. 426. Chili.
- philistina** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 298. Syrie.
- picta** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882),
 p. 24, pl. 2, f. 6. Mexique.
- pictipennis** Cast. et Gory = *conspersa* Thunb.
- picturella** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1887), p. 6. Uruguay.
- pilosellæ** Bon., *Mém. Soc. Agr. Turin*, t. 9 (1812),
 p. 177. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 22,
 pl. 7, f. 35. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 289 =
discoidea var. Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32,
 p. 32, pl. 10, f. 65 c. Piémont.
- Pittneri** Roth = *sempustulata* Cast. et Gory.
- placida** Baudi, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 14 (1870), p. 84. Chypre.
- plagiata** Woll., *Cat. Canar.*, 1864, p. 206. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 308. I. Canaries.
- plagiaticauda** Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.*, t. 7
 (1878), p. 10, pl. 1, f. 8. Californie.
- planiuscula** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 18,
 pl. 5, f. 28. Cap B. Esp.
- polita** Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), p. 7, pl. 1, f. 7.
 — Cast et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 30, pl. 9,
 f. 52. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 321 = Klugi
 Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 85, n° 156. Sénégal.
- posticalis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 28,
 pl. 8, f. 47. — Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 303. Sénégal.
- postverta** Buquet = *pulchra* Fab.
- præcox** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 284. Turquie.
- producta** Cast. et Gory = *cuprifera* Cast. et Gory.
- proxima** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1889),
 p. 178. Mexique.
- Prunneri** Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838), p. 375. —
 Génè, *Mém. Ac. Turin* (1839), p. 51, pl. 1, f. 6 =
 Boryi Génè, *Mém. Ac. Turin*, t. 39 (1836), p. 172 =
octodecimguttata Spin. *olim* = *octodecim-*
guttata var. Mars., *Abeille*, t. 2. (1865), p. 278. Sardaigne.
- puberula** Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833),
 p. 276. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 15,
 pl. 4, f. 23. Cap B. Esp.
- pubiventris** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878),
 p. 9, pl. 1, f. 7. Californie.
- puella** Boh., *Oefvers. Vet. Ak. Forh.* (1860), p. 19. N'Gami.

- pulchella** Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 211, pl. 154, f. 6. — Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 225. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 18, pl. 1, f. 22-28 = ornata Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 50, pl. 7, f. 7. — Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 7 (1838), p. 365 = volvulus Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 7, pl. 2, f. 8 = flavosignata Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 30, pl. 6, f. 28 = mixta Lec., *Trans. Amer. Phil. Soc.*, 2^e sér., t. 11 (1860), p. 222, pl. 1, f. 5 = arizonæ Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 19, pl. 1, f. 25 = immaculata Horn, *l. c.* Amér. sept.
- pulcherrima** Jacq. Duv., *Ins. Cub.* (1857), p. 56. Cuba.
- pulchra** Fabr., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), p. 201. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 280. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 33, pl. 6, f. 31. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 274. Espagne.
- v. postverta Buq., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1840, p. 294.
- punctatissima** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 61. N'Gami.
- quadrifaria** Baudi, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 14 (1870), p. 83. Chypre.
- quadrifasciata** Rossi, *Faun. Etrus.*, t. 1 (1790), p. 217, pl. 4, f. 67. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 8, pl. 2, f. 10. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 279 = mutabilis Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838), p. 372. Italie.
- quadrivittata** Dej. = limbata Cast.
- quadrivittata** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.* (1870), p. 79; *l. c.*, t. 7 (1878), p. 23, pl. 1, f. 37. Utah.
- quatuordecimguttata** Cast. et Gory = culta Weber.
- quatuordecimguttata** Fabr., *Syst. Eleut.*, t. 2 (1801), p. 209. Loc.?
- quatuordecimpunctata** Villers, *Entom.*, t. 1 (1789), p. 338. France mér.
- Raffrayi** Gest., *Ann. Mus. Genov.*, t. 16 (1881), p. 660. Afr. trop.
- ramosa** Chev., *Revue Zool.* (1860), p. 454. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 288. Algérie.
- regularis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 21, pl. 2, f. 2. Costa Rica.
- Reichei** Boield., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1865), p. 6, pl. 1, f. 2 = crinita var. Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 530. Grèce.
- reflexiangula** Reitt., *Ent. Nacht.*, 1890, p. 346. Syrie.
- refleximargo** Reitt., *l. c.*, ibid. Crimée.

- Reitteri** Kerr. = *lateralis* Reitt., *Ent. Nacht.*, 1890, p. 341. Maroc.
- repercussa** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 29, pl. 11, f. 50 = *formosa* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 85. Sénégal.
- retifera** Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1859), p. 72. Californie.
- Revelieri** Muls., *Opusc. Ent.*, t. 9 (1859), p. 170.
— Reiche, *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1861), p. 211. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 275. Corse.
- robusta** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 9, pl. 1, f. 6. Californie.
- rubromaculata** Luc., *Rev. Zool.* (1844), p. 88; *Expl. Alg.*, *Ent.* (1846), p. 138, pl. 14, f. 7. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 288. Algérie.
- rubronotata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 5, pl. 1, f. 5. — Solier, *Gay, Hist. Chil.*, t. 4 (1851), p. 481, pl. 12, f. 2 = *stellaris* Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 7 (1838), p. 364. Chili.
- ruficaudis** De Geer, *Mém. Ins.*, t. 7 (1778), p. 632, pl. 47, f. 11 = *irrorata* Thunb., *Nov. Spec. Ins.*, *Diss.*, 5 (1789), p. 100 = *adpersa* Fab., *Ent. Syst.*, *sup.* (1798), p. 137. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 15, pl. 4, f. 23. Cap B. Esp.
- ruficollis** Thunb. = *æneicollis* De Geer.
- rufocincta** Baudi, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 14 (1870), p. 82. Chypre.
- rufoguttata** Reitt., *Ent. Nacht.*, 1890, p. 340. Astrabad.
- rufomarginata** Luc., *Expl. Alg.*, *Ent.* (1846), p. 140, pl. 15, f. 4. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 313. Algérie.
- sanguineosignata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 22, pl. 6, f. 36. Sénégal.
- saxicola** Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838), p. 371.
— Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 35, pl. 6, f. 33. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 281. Roumémie.
- scabiosæ** Chev. = *virgulata* Illig.
- scalaris** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 25 = *mima* Gory, *Mon. sup.*, t. 4 (1840), p. 29, pl. 5, f. 26. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 17, pl. 1, f. 20. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 23 et p. 179 = *semivittata* Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1858), p. 69; *Trans. Am. Phil. Soc.*, 2^e sér., t. 11 (1859), p. 227. Amér. du Nord.
- scintillans** Kerr. = *variicolor* Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 66. Inde.

- sculptilis** Harold, *Mon. Ac. Berl.*, 1878, p. 217. Zanzibar.
sedecimpunctata Schrank = **octodecimguttata** Piller.
- semimarmorea** Mars. = **Wahlberghi** Fähr.
semivittata Le Conte = **scalaris** Mann.
- setosa** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882),
 p. 26, pl. 2, f. 9 et p. 181. Costa Rica.
- sexpustulata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836),
 p. 12, pl. 3, f. 17. — Luc., *Expl. Alg., Ent.* (1846),
 p. 136, pl. 15, f. 1. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857),
 p. 18. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 294 = **flavo-**
punctata Luc., *Rev. Zool.* (1844), p. 88; *Expl.*
Alg., Ent. (1846), p. 136, pl. 14, f. 9 = **Pittneri**
 Rosenh., *Beit. Ins. Eur.*, t. 1 (1847), p. 96. Europe cent.
- signata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 13,
 pl. 4, f. 20. Cap B. Esp.
- signifera** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 305. Limpopo.
- sinaloensis** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891),
 p. 14, pl. 1, f. 21. Mexique.
- soror** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35 (1891),
 p. 290. Afr. or.
- soudana** Mars., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1867), p. 49. Soudan.
- sparsa** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 11,
 pl. 2, f. 10. Colorado.
- spilophora** Mars., *Col. Hefte*, t. 5 (1869) = **guttifera**
 Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 281. Syrie.
- stellaris** Chev., *Col. Mex.*, t. 2 (1835), fasc. 8, n° 189.
 — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 28, pl. 5, f. 25.
 — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 14,
 pl. 1, f. 18. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1882), p. 26, pl. 2, f. 10 = **multinotata** Dej., *Cat.*,
 3^e éd. (1838), p. 84 = **hæmorrhœa** Le Conte,
Proc. Ac. Phil., 1858, p. 69; *Trans. Am. Phil.*
Soc. (1860), p. 223, pl. 12, f. 4. Mexique.
- stellaris** Spin. = **rubronotata**. Cast. et Gory.
- stellata** Mars., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1867, p. 50. N'Gami.
- stictica** Chevr. = **irrorella** Cast. et Gory.
- stictipennis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 26,
 pl. 8, f. 45. — Spin., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1838),
 p. 351. Indo-Malaisie.
- subalveolata** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 60. Cap B. Esp.
- subbalteata** Le Conte, *New Spec. Col.*, t. 1 (1863),
 p. 82. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878),
 p. 20, pl. 1, f. 31. San Lucas.

- subcyanea** Reitter, *Ent. Nacht.*, 1890, p. 344. Ordubad.
- subprasina** Mars., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1867), p. 54 =
cuprea Ancey, *le Naturaliste*, t. 2 (1880), p. 62. Abyssinie.
- superba** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882),
p. 23, pl. 2, f. 5. Mexique.
- suturalis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 44,
pl. 8, f. 43. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 290. Syrie.
- taeniata** Fab. = flavofasciata Piller.
- texana** Le Conte, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, t. 11
(1860), p. 228. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*,
t. 7 (1878), p. 20, pl. 1, f. 32. Texas.
- triangularis** Mars. = virgo Bohem.
- triangulum** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 59. N'Gami.
- trifasciata** Thunbg., *Nov. Spec. Ins.*, t. 5 (1789), p. 95,
pl. 5, f. 108 = pectoralis Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790),
gen. 32, p. 75, pl. 9, f. 97. — Cast. et Gory, *Monogr.*,
t. 1 (1836), p. 9, pl. 2, f. 12 = flavofasciata Herbst,
Col., t. 9 (1801), p. 306, pl. 156, f. 11. Cap B. Esp.
- trifasciata** Waterh. = trizonalis Kerr.
- trifoveolata** Luc., *Expl. Alg.*, *Ent.* (1846), p. 141,
pl. 15, f. 2. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 314. Algérie.
- trizonalis** Kerr. = trifasciata Waterh., *Biol. Cent.-*
Amer., t. 3, pt. 1 (1889), p. 179. Mexique.
- tristis** Luc., *Guér.*, *Rev. Zool.* (1844), p. 87; *Expl.*
Alg., *Ent.*, t. 1 (1846), p. 143, pl. 14, f. 4. Algérie.
- tubula** Fab. = culta Weber.
- tuta** Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.*, t. 7 (1878), p. 1, f. 11. Utah.
- Vaillantii** Spin. = bipunctata Oliv.
- varians** Cast. et Gory = limbata Cast.
- varicolor** Boh., *Oefvers. Vet. Ak. Forh.* (1860), p. 20. Nolagi.
- variegata** Dej. = adspersula Illig.
- variegata** Le Conte, *Proc. Ac. Phil.*, t. 6 (1852),
p. 67; *Trans. Am. Phil. Soc.* (1860), p. 226. — Horn,
Trans. Amer. Ent. Soc., t. 7 (1878), p. 16, pl. 1,
f. 19. Missouri.
- variicolor** Kerr. = scintillans Kerr.
- venusta** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1882), p. 25, pl. 2, f. 12. Mexique.
- versuta** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 7 (1878),
p. 21, pl. 1, f. 33. Californie.
- vestita** Dej. = cylindrica Fab.
- vetusta** Ménétr., *Cat. rais.* (1832), p. 152. — Fald.,
Faun. Transc. (1833), p. 137. — Mars., *Abeille*, t. 2
(1865), p. 302. Caucase.

- vicina** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 10,
pl. 3, f. 14. Sénégal.
vicina Luc. = *affinis* Luc.
- villosula** Stev., *Nouv. Mém. Mosc.*, t. 2 (1830), p. 86,
pl. 2, f. 5. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 316. Espagne.
- violacea** Gory = *viridiænea* de Geer.
- virgo** Boh., *Oefvers. Vet. Ak. Forh.* (1860), p. 20 =
triangularis Mars., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1867),
p. 49. N'Gami.
- virgulata** Illig., *Mag.*, t. 2 (1803), p. 235. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 306 = *flavovittata* Luc.,
Rev. Zool. (1844), p. 89; *Expl. Alg., Ent.* (1846),
p. 140, pl. 14, f. 11 = *chrysanthemi* Chev.,
Rev. Zool. (1854), p. 394, pl. 6, f. 2 = *scabiosæ*
Chev., *l. c.* (1859), p. 381 = *lineola* Chev. *mss.* Espagne.
- viridescens** Cast. et Gory = *viridissima* Chev.
- viridiænea** De Geer, *Mém. Ins.*, t. 7 (1778), p. 631,
pl. 47, f. 8 = *elateroides* Herbst, *Arch.*, t. 7
(1784), p. 174, pl. 46, f. 3 = *chrysoloma* Dej.,
Cat., 3^e éd. (1838), p. 85 = *gibbosa var.* β Spin.,
Ann. Soc. Ent. Fr. (1838), p. 44 = *violacea* Gory,
Monogr. sup., t. 4 (1840), p. 48, pl. 9, f. 48. Cap B. Esp.
- viridissima** Chev., *Col. Mex.* (1834), fasc. 4, n° 73. —
Spinola, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 7 (1838), p. 369 = *viridi-*
descens Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), p. 5,
pl. 1, f. 6. Mexique.
- vittipennis** Reed, *Ann. Univ. Chil.*, t. 38 (1873),
p. 426. Chili.
- volvulus** Cast et Gory = *pulchella* Herbst.
- volvulus** Fabr. = *flavofasciata* Piller.
- vulnerata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836),
p. 21, pl. 6, f. 35. Sénégal.
- Wahlbergi** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851) p. 310 =
semimarmorea Mars., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1867),
p. 52. — Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 60. Limpopo.
- xanthoptera** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 60. Cap B. Esp.
- xanthosticta** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836),
p. 4, pl. 1, f. 4. Colombie.
- xanthotaenia** Wied. = *decemguttata* Thunbg.
- yunnana** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888),
p. 23. Yunnan.
- zonella** Gory = *decemguttata* Thunb.

Strobilodera

Fairmaire, *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 28 (1884), p. 73.

plagifera Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 28 (1884),
p. 73. Makdischu.
(1)

Sphenoptera

Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833), p. 299. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 1, pl. 1, f. 1. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 68. — Kiesenw., *Deutsch. Ins.*, t. 4 (1857), p. 106. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 322 = *Evagora* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 1, pl. 1.

abyssinica Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 70. Abyssinie.

aciculata Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 395. Turcomanie.

acuta Dej. = *trispinosa* Klug.

adelphina Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 63. Natal.

adusta Jakowleff, *Rev. d'Ent.*, t. 6 (1887), p. 111. Akhol Tekke.

ægyptiaca Gory = *angolensis* Gory.

ænea Fab., *Spec. Ins.*, t. 1 (1781), p. 275. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 27, pl. 7, f. 40 = *ærosa* Gmel., *Syst. Nat.*, t. 1 (1788), p. 1928 = *tricuspidata* Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), *gen.* 32, p. 29, pl. 8, f. 57. Tranquebar.

æneomicans Kraatz, *Deut. Ent. Zeit.*, t. 26 (1882), p. 317. Samarkande.

æneiventris Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886), p. 91. Malatia.

æraria Dej. = *quinquepunctata* Cast. et Gory.

ærata Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887), p. 62. Perse.

ærosa Gmel. = *ænea* Fab.

æruginea Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 300, pl. 50, f. 295. Sénégal.

æruginea Man. = *substriata* Kryn.

aethiops Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25 (1890), p. 129. Amasie.

ambigua Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), p. 28, pl. 3, f. 2. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 368. Syrie.

amorpha Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Evagora*, p. 2, pl. 1, f. 1. Afrique.

andamanensis Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1877), p. 6. I. Andaman.

- angolensis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 303,
pl. 51, f. 297 = *ægyptiaca* Gory, *l. c.*, p. 306, pl. 51,
f. 300. Égypte.
- angustata** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 72. Inde.
- anthracina** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887),
p. 78. Perse.
- antiqua** Illig., *Mag.*, t. 2 (1803), p. 247. -- Cast. et
Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 6, pl. 1, f. 6. — Kiesenw.,
Deut. Ins., t. 4 (1857), p. 108. — Mars., *Abeille*, t. 2
(1865), p. 343 = *litigiosa* Mann., *Bull. Mosc.* (1837),
p. 95 = *iridiventris* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2
(1839), p. 7, pl. 2, f. 7. Europe mér.
- arabica** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 307, pl. 52,
f. 302. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 385. Arabie.
- araxidis** Reitter, *Entom. Nacht.* (1890), p. 281. Ordubad.
- ardea** Cast. et Gory = *ardens* Klug.
- ardens** Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), p. 32, pl. 3, f. 6.
— Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 365 = *ardea* Cast.
et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 29, pl. 7, f. 42. Arabie.
- ardua** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 17, pl. 4,
f. 22. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 345. Europe mér.
- armena** Steven, *Bull. Mosc.* (1830), p. 167. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 354. Perse.
- arnacanthæ** Dej. = *coracina* Stev.
- arthemisæ** Reitter, *Deut. Ent. Zeit.* (1889), p. 282. Ordubad.
- asiatica** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 36,
pl. 2, f. 55. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 400 =
distinguenda Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 92 =
tamaricis Oliv. *mss.* Asie orient.
- astrachanica** Reitter, *Entom. Nacht.* (1890), p. 282.
Astrakan.
- atomaria** Thunbg., *Nov. Sp. Ins.*, t. 5 (1789), p. 97
= *pulverulenta* Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 310.
— Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Eragora*, p. 5,
pl. 2, f. 6. Cap B. Esp.
- auriceps** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886),
p. 90. Smyrne.
- aurulenta** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
p. 39, pl. 10, f. 61. Sénégal.
- australis** Cast. et Gory, *l. c.*, p. 34, pl. 9, f. 52. Australie.
- Babel** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 340. Syrie.
- Balassogloi** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 19 (1885),
p. 131. Tchinas.
- Banoni** Dej. = *rauca* Fab.

- barbara** Jak., *Revue d'Ent.*, t. 6 (1887), p. 113. Ala-Taou.
barbara Oliv. = *barbarica* Gmel.
barbara Sol. = *rauca* Fab.
barbarica Gmel., *Syst. Nat.* (1788), p. 1936 =
 bicolor Fab., *Mant. Ins.* (1787), p. 183 = *barbara*
 Oliv., *Encycl. Méth.*, t. 2 (1790), p. 237. Barbarie.
basalis Moraw., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 1 (1861),
 p. 168. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 380. Sarepta.
Bassii Cast. et Gory = *rauca* Fab.
bechuana Thoms., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 9
 (1879), p. 164. Bechuana.
Beckeri Dohrn, *Stett. Ent. Zeit.* (1886), p. 249. Astrakan.
Bertheloti Paiva, *Ann. Nat. Hist.* (1862), p. 20. Angola.
bicarinata Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887),
 p. 77. Perse.
bicolor Fab. = *barbarica* Gmel.
bifoveolata Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 382. Algérie.
Bohemani Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 72. Natal.
Bravaisi Cast. et Gory = *rauca* Fab.
brevis Cast. et Gory = *nilotica* Cast. et Gory.
campicola Boh., *Oefvers. Vet. Ak. Forh.* (1860), p. 21
 = *trilineata* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
 p. 24, pl. 6, f. 34. N'Gami.
canaliculata Pallas, *Icones* (1782), p. 65, pl. D,
 f. 4. — Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 94. — Cast.
 et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 9, pl. 2, f. 10 =
pallasia Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 264.
 — Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 94 = *daurica*
 Mars., *l. c.*, p. 361. Daourie.
canescens Motsch., *Bull. Ac. Petersb.* (1860),
 p. 517. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 377. Oural.
capensis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 31,
 pl. 7, f. 47. = *capicola* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
 p. 92 = *intermedia* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4
 (1841), p. 310, pl. 52, f. 305. Cap B. Esp
capicola Dej. = *capensis* Cast. et Gory.
capicola Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 68. Cap B. Esp.
carduorum Chev. = *rauca* Fab.
Carceli Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 21,
 pl. 5, f. 29. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 364. Smyrne.
Caroli Mars. = *coræbiformis* Fairm.
caucasica Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25 (1890),
 p. 138. Caucase.
celtebrica Gory = *rauca* Fab.

chalcea Dej. = *polita* Thunb.

chalceolata Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 71. Sénégal.

chalybea Ménétr., *Mém. Ac. Pétr.*, t. 6 (1849), p. 46,

pl. 2, f. 5.

Turcomanie.

cheloukensis Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 66. Nil blanc.

Christofi Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887) p. 73. Perse.

chrysostoma Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),

p. 35, pl. 9, f. 54. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 399. Morée.

clauda Mars., *l. c.*, p. 341.

Caucase.

collaris Har., *Mon. Acad. Berl.* (1878), p. 218.

Zanzibar.

conica Cast. et Gory = *gemellata* Mann.

conjecturalis Dej. = *rauca* Dej.

contempta Cast. et Gory = *opaca* Dej.

coracina Stev., *Nouv. Mém. Mosc.*, t. 2 (1830), p. 92,

pl. 3, f. 5. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),

p. 5, pl. 1, f. 5. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 342 =

arnacanthæ Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 91. Tauride.

coræbiformis Fairm., *Ann. Mus. Genov.*, t. 7 (1874),

p. 511 = *Caroli* Mars. *mss.*

Tunis.

corrugata Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), p. 27, pl. 3,

f. 1. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 15, pl. 4,

f. 19. — Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 333. —

Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 344.

Syrie.

crassiceps Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887),

p. 75.

Asie min.

cribrata Fald., *Nouv. Mém. Mosc.*, t. 4 (1835), p. 152,

pl. 5, f. 4. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 336. Caucase.

cunea Mars., *l. c.* p. 346.

Perse.

cuneiformis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 314,

pl. 53, f. 310.

Sénégal.

cupraria Mann. = *orichalcea* Pallas.

cuprea Ball., *Bull. Mosc.*, t. 53 (1878), p. 291. —

Kraatz, *Deut. Ent. Zeit.*, t. 26 (1882), p. 316.

Kuldga.

cupreosplendens Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),

Evagora, p. 4, pl. 1, f. 4 = *urbana* Dej., *Cat.*, 3^e éd.

(1838), p. 92.

Cap B. Esp.

cupreotoma Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 69. I. Andaman.

cuprifrons Fald., *Nouv. Mém. Mosc.*, t. 4 (1835), p. 153,

pl. 5, f. 5. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 313,

pl. 153, f. 308. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 370. Perse.

cuprina Mostch., *Bull. Ac. Pétr.*, 1860, p. 516. Kirghisie.

cupriventris Cast. et Gory = *gemellata* Mann.

cupriventris Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34

(1890), p. 203.

Chota Nagpore.

- curta** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 19 (1885),
p. 130. Ak-Djoulpas.
- curvipes** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 67. Sénégal.
- cyaniceps** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890),
p. 203. Chota Nagpore.
- cyanipes** Quedenf., *Berl. Ent. Zeit.*, t. 30 (1886),
p. 5. Angola.
- cylindricollis** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 401 =
Hennoni Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1866), p. 26. Biskra.
- daurica* Mars. = *canaliculata* Pallas.
- Dejeani* Zoubk. = *orichalcea* Pallas.
- Delegorguei** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 68. Natal.
- demissa** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 365. Caucase.
- derugata** Redt., *Denkschr. Wien. Ac.*, t. 1 (1850),
p. 47. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 529. Perse.
- Deyrollei** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 67. Sénégal.
- dianthi* Stev. = *exarata* Fisch.
- dichroa** Jak., *Rev. d'Ent.*, t. 6 (1887), p. 112. Asie min.
- diffinis** Klug, *Erman. Atl.* (1835), p. 30 = *metal-*
lescens Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 23,
pl. 6, f. 32 = *obtusa* Cast. et Gory, *l. c.*, p. 25,
pl. 6, f. 36 = *proxima* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4
(1841); p. 306, pl. 51, f. 301. Guinée.
- dilaticollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
p. 12, pl. 3, f. 15. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865),
p. 358. Oran.
- dilatipes** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25 (1890),
p. 131. Caucase.
- disjuncta** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 334. Natal.
- distinguenda* Dej. = *asiatica* Cast. et Gory.
- diversa** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 304,
note. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 391 = *dongo-*
lensis Cast et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 38,
pl. 10, f. 60. Nubie.
- dongolensis* Cast. et Gory = *diversa* Gory.
- dongolensis** Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), p. 32,
pl. 3, f. 5. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 390. Nubie.
- dubia* Kraatz = *Kraatzii* Jak.
- dubia** Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 90 = *exarata*
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 22, pl. 6, f. 31. Sénégal.
- Dumolini** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 308,
pl. 52, f. 303. Sénégal.
- egena** Mann., *Bull. Mosc.* (1852), p. 284. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 379. Mongolie.

- elamita** Mars., *l. c.*, p. 338. Perse.
- encausta** Mars., *l. c.*, p. 340. Asie mineure.
- exarata** Cast. et Gory = *dubia* Saund.
- exarata** Fisch., *Entom.*, t. 2 (1824), p. 4, pl. 21, f. 2
= *dianthi* Stev., *Bull. Mosc.*, t. 1 (1829), p. 286.
— Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 95. — Cast. et Gory,
Monogr., t. 2 (1839), p. 10, pl. 2, f. 12. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 353. Russie mér.
- exasciata** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886),
p. 83. Shiraz.
- excavata** Fald., *Faun. Transc.*, t. 1 (1835), p. 154,
pl. 5, f. 7. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 371. Caucase.
- excisa** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887), p. 68.
Sardaigne.
- eximia** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886),
p. 100. Astrabad.
- extensocarinata** Jak., *l. c.*, t. 23 (1889), p. 84. Shan-Si.
- Fairmairei** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 528. Asie min.
- Faldermanni** Dej. = *lateralis* Fab.
- fallax** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 335. Natal.
- fellah** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 68. Soudan.
- filiformis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 39,
pl. 10, f. 62. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 401. Orient.
- fissifrons** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 350. Turcomanie.
- fossicollis** Qued., *Berl. Ent. Zeit.*, t. 30 (1886), p. 8. Angola.
- fossulata** Gebl., *Humm. Ess.*, t. 4 (1825), p. 45. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 8, pl. 2, f. 9. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 351 = *sulcata* Fisch.,
Ent. Ross., t. 2 (1823), p. 197, pl. 21, f. 5. Sibérie.
- fossulata** Zoubk. = *Karelini* Fald.
- foveola** Gebl., *Humm. Ess.*, t. 4 (1825), p. 46. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 348. Lac Saisan.
- foveipennis** Quedenf., *Berl. Ent. Zeit.*, t. 32 (1888),
p. 180. Afrique centr.
- frontalis** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 71. Sénégal.
- fulgens** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 309,
pl. 52, f. 304. Sénégal.
- furcatipennis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
p. 27, pl. 7, f. 39 = *vicina* Dej., *Cat.*, 3^e éd.,
(1838), p. 92. Sénégal.
- Ganglbaueri** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886),
p. 86. Perse.
- Gebleri** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 12,
pl. 3, f. 14. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 349. Sarepta.

- gemellata** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 96. — Cast.
et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 15, pl. 4, f. 20. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 357 = *conica* Cast.
et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 16, pl. 4, f. 21 =
cupriventris Cast. et Gory., *l. c.*, p. 18, pl. 4, f. 24. Algérie.
- geminata** Illig. = *rauca* Fab.
- gemmata** Oliv. = *rauca* Fab.
- gentilis** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 336. Limpopo.
- glabrata** Ménétr., *Cat. rais.* (1832), p. 151. — Cast.
et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 4, pl. 1, f. 4. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 335. Caucase.
- Henoni** Fairm. = *cylindricollis* Mars.
- Heydeni** Gredler, *Verh. Zool.-bot. Gesells. Wien*,
t. 27 (1877), p. 510. Khartoum.
- hispidula** Reitt., *Entom. Nacht.* (1890), p. 281. Ordubad.
- hypocrita** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 92. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 346. Caucase.
- impressifrons** Fairm., *Ann. Mus. Genov.*, t. 7 (1875),
p. 511. Tunisie.
- inæqualis** Stev., *Bull. Mosc.*, t. 1 (1829), p. 287. —
Mannerh., *Bull. Mosc.* (1837), p. 95. — Cast. et
Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 9, pl. 2, f. 11. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 351. Russie mér.
- incerta** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887) p. 57. Caucase.
- indica** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 37,
pl. 10, f. 57. Inde or.
- igniceps** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886),
p. 89. Malatia.
- impressicollis** Mars. = *mendax* Mars.
- insidiosa** Mann., *Bull. Mosc.* (1852), p. 282. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 375. Mongolie.
- intermedia** Gory = *capensis* Cast. et Gory.
- intermixta** Qued., *Berl. Ent. Zeit.* (1886), p. 6. Afrique occ.
- iridiventris** Cast. et Gory = *antiqua* Illig.
- irregularis** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886),
p. 96. Kirghis-Dar.
- jugulata** Fairm., *Miss. Revoil, Col.* (1882), p. 54. Somalis.
- Karelini** Bartels = *Zoubkoffi* Gory.
- Karelini** Fald., *Bull. Mosc.*, 1833, p. 46, pl. 2, f. 4. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 34, pl. 9, f. 51.
— Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 394 = *fossulata*
Zoubk., *Bull. Mosc.*, t. 1 (1829), p. 157, pl. 4, f. 3. Kirghisie.
- Koenigi** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25, (1890),
p. 133. Turcomanie.

- Komarovi** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886),
p. 86. Zulfguara.
- Kraatz** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887), p. 56
= dubia Kraatz, *Deut. Ent. Zeit.*, t. 26 (1882),
p. 317. Turkestan.
- Kruperi** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887), p. 80. Parnasse.
lacertosa Dej. = magna Cast. et Gory.
- læsiventris** Fairm., *Miss. Revoil, Col.* (1882), p. 55. Somalis.
- Lafertei** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 65. Inde.
- lapidaria** Brullé, *Expéd. Mor., Ins.* (1832), p. 134,
pl. 35, f. 1. — Cast. et Gory, *Monogr.* t. 2 (1839),
p. 17, pl. 4, f. 29. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865),
p. 363. Grèce.
- Laporte** Saund. = *metallica* Cast. et Gory.
- lateralis** Fald., *Bull. Mosc.* (1836), p. 366, pl. 7,
f. 1. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 11, pl. 3,
f. 13. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 343 = Fal-
dermanni Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 91. Turcomanie.
- latesulcata** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 2 (1886),
p. 99. Eriwan.
- laticeps** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886), p. 94.
Turkestan.
- laticollis** Mann., *Bull. Mosc.*, t. 4 (1852), p. 283. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 375. Mongolie.
- Ledereri** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25 (1890),
p. 134. Syrie.
- libanica** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. 1 (1881),
p. 87. Liban.
- lineata** Fab. = *lineola* Herbst.
- lineifrons** Kerr. = *sulcifrons* Fairm., *C. R. Soc.*
Ent. Belg., t. 35 (1891), p. 126. Kashmir.
- lineola** Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 284 = *lineata*
Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 211. — Cast. et
Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 19, pl. 5, f. 25 = *striola*
Illig., *Mag.*, t. 4 (1803), p. 94. Syrie.
- litigiosa** Mann. = *antiqua* Illig.
- lobicollis** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 339. Syrie.
- longiuscula** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 26,
pl. 1, f. 38. Guinée.
- lucidicollis** Kraatz, *Deut. Ent. Zeit.*, t. 26 (1882),
p. 316. Samarkande.
- luctuosa** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 63. Cap B. Esp.
- lunigera** Qued., *Berl. Ent. Zeit.*, t. 30 (1886), p. 8. Angola.
- maculata** Cast. et Gory = *polita* Thunb.

- magna** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 3,
pl. 1, f. 2. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 332 =
lacertosa Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 91. Orient.
- Maillei** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 25,
pl. 6, f. 35. Sénégal.
- Maillei** Dej. = trilineata Pallas.
- Manderstjernæ** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20
(1886), p. 94. Syr-Daja.
- Mannerheimi** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 63. Caucase.
- margelanica** Kraatz, *Deut. Ent. Zeit.*, t. 26 (1882),
p. 112. Margelan.
- marginicollis** Hope, *Gray, Zool. Misc.*, t. 1 (1831),
p. 25. Nepaul.
- Marseuli** Saund. = Pallasia Mars.
- mendax** Mars., *Col. Heft.*, t. 5 (1869) = impres-
sicollis Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 355. Russie mér.
- mesopotamica** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 389. Smyrne.
- metallescens** Cast. et Gory = diffinis Klug.
- metallica** Fab. = rauca Fab.
- metallica** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 19,
pl. 5, f. 26 = Laportei Saund., *Cat. Bupr.* (1871),
p. 88, n° 60 = punctipennis Sol. mss. Europe mér.
- Meyeri** Gebler, *Ledeb. Reis.*, t. 3 (1830), p. 76. —
Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 314, pl. 53,
f. 309. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 376. Sibérie.
- micans** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886),
p. 93. Astrabad.
- mixta** Jak., *Rev. d'Ent.*, t. 6 (1887), p. 111. Akhal Tekke.
- minutissima** Desbr., *Berl. Ent. Zeit.*, t. 14 (1870),
p. 119. Espagne.
- Mniszechi** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 332. Perse.
- modesta** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887),
p. 76. Syrie.
- moesta** Jak., *l. c.*, p. 64. Perse.
- molitor** Reitt., *Deut. Ent. Zeit.*, 1890, p. 170. Ordubad.
- mongolica** Jak., *Rev. d'Ent.*, t. 6 (1887), p. 115.
Chine sept.
- montana** Jak., *l. c.*, p. 113. Turkestan.
- morio** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886), p. 84. Shiraz.
- mucronata** Boh., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 332. Limpopo.
- natalensis** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 65. Natal.
- neglecta** Klug, *Erm. Atl.* (1835), p. 30. — Gory,
Monogr. sup., t. 4 (1841), p. 315, pl. 53, f. 311. Sénégal.
- nigrescens** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 64. Inde.

- nilotica** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 31,
pl. 8, f. 46. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 384
= *brevis* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
p. 32, pl. 8, f. 48. Nubie.
- obesa** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 67. Sénégal.
- oblita** Dej. = *trispinosa* Klug.
- obscura** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25 (1890),
p. 130. Turcomanie.
- obscuriventris** Motsch., *Bull. Ac. Pétr.* (1860),
p. 517. Kirghisie.
- obsoleta** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25 (1890),
p. 136. Tiflis.
- obtusa** Cast. et Gory = *diffinis* Klug.
- Örtzeni** Jak., *Revue d'Ent.*, t. 6 (1887), p. 115. Egina.
- olivacea** Kraatz, *Deut. Ent. Zeit.*, t. 26 (1882),
p. 317. Samarkande.
- opaca** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 91 = *contempta*
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Evagora*, p. 3,
pl. 1, f. 3. Cap B. Esp.
- orichalcea** Pallas, *Icon.* (1781), p. 75, pl. D, f. 17. —
Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 62, pl. 170, f. 5. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 396 = *Dejeani* Zubk.,
Bull. Mosc., t. 1 (1829), p. 156, pl. 4, f. 2. — Cast. et
Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 5, pl. 1, f. 3. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 337 = *cupraria* Mann.,
Bull. Mosc. (1837), p. 96. — Mars., *Abeille*, t. 2
(1865), p. 396. Russie mér.
- owariensis** Cast. et Gory = *trispinosa* Klug.
- Pallasia** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 359 = *Mar-*
seuli Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 87, n° 40. Europe mér.
- Pallasia** Schöenh. = *canaliculata* Pall.
- parallela** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 21,
pl. 5, f. 28. Sénégal.
- parnassica** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887),
p. 74. Parnasse.
- parumpunctata** Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829),
p. 33, pl. 3, f. 7. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 402. Arabie.
- parvula** Fab., *Ent. Syst.*, *sup.* (1798), p. 137. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 20, pl. 5, f. 27.
— *Abeille*, t. 2 (1865), p. 381. Europe mér.
- Pelleti** Muls. et Rey, *Ann. Soc. Linn. Lyon*, t. 13
(1866), p. 87. France mér.
- Perroteti** Guér., *Rev. Zool.* (1840), p. 328. — Gory,
Monogr. sup., t. 4 (1841), p. 316, pl. 53, f. 312. Inde.

- Pharao** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 7,
pl. 2, f. 8. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 358. Égypte.
- pharia** Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1839), p. 77. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 387. Égypte.
- pilipes** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886), p. 92. Naryn.
- pilosula** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887),
p. 69. Carthagène.
- pisciformis** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 64. Inde.
- plana** Jak., *Revue d'Ent.*, t. 6 (1887), p. 114. Turkestan.
- polita** Thunb., *Nov. Act. Ups.*, t. 9 (1827), p. 44 =
maculata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Eva-*
gora, p. 5, pl. 2, f. 7 = *chalcea* Dej., *Cat.*, 3^e éd.
(1839), p. 92 = *Thunbergi* Saund., *Cat. Bupr.*
(1871), p. 91, n^o 131. Cap B. Esp.
- Popovi** Mann., *Bull. Mosc.* (1852), p. 280. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 374. Mongolie.
- Potamini** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 23 (1889),
p. 86. Mongolie.
- prasinà** Oliv. = *tamaricis* Klug.
- prolongata** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887),
p. 70. Asie Min.
- propinqua** Kraatz, *Deut. Ent. Zeit.*, t. 26 (1882),
p. 315. Samarkande.
- prosternalis** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 19 (1885),
p. 130. — Reitter, *Ent. Nacht.* (1890), p. 279. Tchinas.
- protracta** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 19 (1885),
p. 133. Tachkent.
- proxima** Gory = *diffinis* Klug.
- puberula** Jak., *Rev. d'Ent.*, t. 6 (1887), p. 116. Askhabad.
- pubescent** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886),
p. 100. Turkestan.
- pulverulenta** Herbst = *atomaria* Herbst.
- punctipennis** Sol. = *metallica* Cast. et Gory.
- pumila** Dej. = *subtricrostata* Kraatz.
- purpurascens** Wat., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1882), p. 28, pl. 2, f. 14. Honduras.
- purpureiventris** Kraatz, *Deut. Ent. Zeit.*, t. 26
(1882), p. 314. Samarkande.
- purpurifera** Walk., *Coleop. col. Lord.* (1871), p. 13. Égypte.
- puta** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 388. Algérie.
- pyrogastrica** Thoms., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér.,
t. 9 (1879), p. 164. Zambèse.
- quadraticollis** Gerst., *Arch. f. Nat.*, t. 37 (1871),
p. 53. Mombas.

quadrifoveolata Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 356. Amasie.
quinquedendata Dej. = *sinuosa* Cast. et Gory.

quinquepunctata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 26, pl. 7, f. 37 = *æraria* Dej., *Cat.* 3^e éd. (1838), p. 92. Sénégal.

rauca Fab., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 177. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 277. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 13, pl. 3, f. 17 = *gemmata* Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), Gen. 32, p. 90, pl. 12, f. 129 = *metallica* Fab., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), p. 210. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 284. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 377 = *geminata* Illig., *Mag.*, t. 2 (1803), p. 244. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 3 (1817), p. 224. — Steven, *Bull. Mosc.* (1830), p. 163. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 369 = *Bassii* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 13, pl. 3, f. 16 = *similis* Cast. et Gory, *l. c.*, p. 14, pl. 3, f. 18 = *Bravaisi* Cast. et Gory, *l. c.*, p. 30, pl. 8, f. 45 = *celtebrica* Gory, *Rev. Zool.* (1839), p. 226; *Monogr. sup.*, t. 1 (1841), p. 302, pl. 51, f. 296 = *Banoni* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 92 = *carduorum* Chevrol., *Rev. Zool.* (1840), p. 14 = *smyrneensis* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 305, pl. 51, pl. 299. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 370 = *sulcipennis* Dahl *mss.* = *barbara* Solier *mss.*

Algérie.

recticollis Harold, *Mon. Acad. Berl.* (1878), p. 217.

Zanzibar.

Reitteri Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25 (1890) p. 139.

Trancaucasie.

rotundicollis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 38, pl. 8, f. 44. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 373 = *scabra* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 304, pl. 51, f. 298.

Algérie.

rugulosa Fald., *Faun. Transc.*, t. 1 (1835), p. 151, pl. 13, pl. 5, f. 3. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 336. Caucase.

sancta Reitt., *Entom. Nacht.* (1890), p. 280.

Ordubad.

scabra Gory = *rotundicollis* Cast. et Gory.

Scovitzii Fald., *Faun. Transc.*, t. 1 (1835), p. 155, pl. 5, f. 6. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 33, pl. 8, f. 50. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 398.

Perse.

sculpticollis Heyd., *Deut. Ent. Zeit.* (1886), p. 278.

— Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887), p. 53. Asie min.

- Semenovi** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 23 (1889),
p. 85. Mongolie.
- semistriata** Palis., *Ins. Afr. et Am.* (1807), p. 43,
pl. 11, f. 1 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
p. 2, pl. 1, f. 1. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 334. Perse.
- senegalensis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
p. 36. pl. 9, f. 56. Sénégal.
- sicula** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886),
p. 95. Kirghis-Dar.
- Sieversi** Jak., *l. c.*, t. 21 (1887), p. 80. Caucase.
- signata** Jak., *l. c.*, p. 65. Russie mér.
- signaticollis** Jak., *l. c.*, p. 85. Mésopotamie.
- similis** Cast. et Gory = *rauca* Fab.
- sinuosa** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Eva-*
gora, p. 3, pl. 1, f. 2 = *quinquedentata* Dej., *Cat.*,
3^e éd. (1838), p. 92. Cap B. Esp.
- smyrneensis** Gory = *rauca* Fab.
- sobrina** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886), p. 97. Amasie.
- Solskyi** Beck., *Bull. Mosc.*, t. 40 (1867), p. 108. Astrakan.
- somechita** Kolen., *Melet. Ent.*, t. 5 (1846), p. 34. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 368. Caucase.
- sordida** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886), p. 84. Caucase.
- speciosa** Jak., *Rev. d'Ent.*, t. 6 (1887), p. 110. Caucase.
- spectabilis** Kraatz, *Deut. Ent. Zeit.* (1883), p. 345. Och.
- sphærocephala** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21
(1887), p. 54. Syrie.
- splendens** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
p. 29, pl. 7, f. 43. Sénégal.
- splendidula** Cast. et Gory, *l. c.*, p. 37, pl. 10, f. 58. Sénégal.
- striata** Cast. et Gory, *l. c.*, p. 32, pl. 8, f. 49. Cap B. Esp.
- striatipennis** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 19 (1885),
p. 152. Obichpa.
- strigosa** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887), p. 71. Turkestan.
- striola** Fab. = *lineola* Herbst.
- striolata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 22,
pl. 5, f. 30. Sénégal.
- subcostata** Muls., *Mém. Ac. Lyon*, t. 1 (1852), p. 187.
— Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 352. Turquie.
- subcylindrica** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 378. Sibérie or.
- submutica** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 71. Sénégal.
- substriata** Kryn., *Bull. Mosc.*, t. 7 (1834), p. 166.
— Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 380 = *æruginea*
Mann. *mss.* = *pumila* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
p. 92. Russie mér.

- subtricrostata** Kraatz, *Deut. Ent. Zeit.*, t. 26 (1882);
p. 319. Samarkande.
- subviolacea** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
Eragora, p. 4, pl. 1, f. 5. Cap B. Esp.
- sulcata** Fisch. = *fossulata* Gebl.
- sulcata** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 367. Korfodan.
- sulcicollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Eva-*
gora, p. 6, pl. 2, f. 9. Cap B. Esp.
- sulcifrons** Fairm. = *lineifrons* Kerr.
- sulcifrons** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 311,
pl. 52, f. 306. Sénégal.
- sulcipennis** Dahl = *rauca* Fab.
- sulciventris** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20
(1886), p. 98. Turkestan.
- tamaricis** Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), p. 30,
pl. 3, f. 4. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 399 =
tamarisci Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 35,
pl. 9, f. 53 = *thalassina* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
p. 92 = *prasina* Oliv. *mss.* Orient.
- tamaricis** Oliv. = *asiatica* Cast. et Gory.
- tamarisci** Cast. et Gory = *tamaricis* Klug.
- tantilla** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 338. Gariep.
- Tappesi** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 387. Turquie.
- thalassina** Dej. = *tamaricis* Klug.
- thoracica** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887),
p. 80. Caucase.
- Thunbergi** Saund. = *polita* Thunb.
- tibialis** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886), p. 88. Alaï.
- tomentosa** Jak., *l. c.*, p. 101. Samguara.
- tragacanthæ** Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), pl. 2,
f. 12. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 333. Syrie.
- trepida** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 337. Gariep.
- tricuspidata** Oliv. = *ænea* Fab.
- trilineata** Cast. et Gory = *campicola* Boh.
- trilineata** Palis., *Ins. Afr. et Am.* (1803), p. 44, pl. 11,
f. 2 = *Maillei* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 92. Guinée.
- trispinosa** Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), p. 29,
pl. 3, f. 3. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 23,
pl. 6, f. 33. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 390 =
owariensis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 28,
pl. 7, f. 41 = *acuta* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 92
= *oblita* Dej., *l. c.* Sénégal.
- tristis** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 20 (1886),
p. 87. Ferghana.

- trisulcata** Reiche, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 1856, p. 413.
 — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 362. Palestine.
- turkestanica** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 19 (1885),
 p. 133. Tchinas.
- unidentata** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25 (1890),
 p. 137. Asie min.
- urbana** Dej. = *cupreosplendens* Cast. et Gory.
- validiapex** Thoms., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 9
 (1879), p. 165. Bechuana.
- varia** Jak., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 21 (1887), p. 83.
 Turkestan.
- vestita** Jak., *Rev. d'Ent.*, t. 6 (1887), p. 117. Caucase.
- vetusta** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Eragora*,
 p. 6, pl. 2, f. 8. Cap B. Esp.
- vicina** Dej. = *furcatipennis* Cast. et Gory.
- viridiazurea** Kraatz, *Deut. Ent. Zeit.*, t. 26 (1882),
 p. 318. Samarkande.
- viridicoerulea** Kraatz, *l. c.* Samarkande.
- viridiflua** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 397. Asie min.
- vittaticollis** Luc., *Rev. Zool.* (1844), p. 50; *Expl.*
Alg., *Ent.* (1846), p. 158, pl. 15, f. 10. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 362. Algérie.
- Walteri** Reitt., *Entom. Nacht.* (1890), p. 279. Turcomanie.
- Wilkini** Jak., *Rev. d'Ent.*, t. 6 (1887), p. 117. Turkestan.
- zanzibarica** Harold, *Mon. Ac. Berl.* (1878), p. 218.
 — Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 69. Zanzibar.
- Zoubkoffi** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 312,
 pl. 52, f. 307. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 394 =
Karelini Bartels *mss.* Turcomanie.
 (272)

Armenosoma

- Waterhouse, *Ann. Nat. Hist.*, 5^e sér, t. 19 (1887), p. 292.
- atrum** Waterh., *Ann. Nat. Hist.*, 5^e sér, t. 19 (1887),
 p. 293; *Aid.*, pt. 30 (1889), pl. 181, f. 5. Cap B. Esp.
 (1)

Belionota

Eschscholtz, *Zoologischer Atlas*, t. 1 (1829), p. 9. — Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1832), p. 306, pl. 12, f. 27. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 1, pl. 1, f. A. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 71. — Quedenfeldt, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 30 (1886), p. 11. — Kerremans, *Compt. Rend. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890), p. 134.

- ænea** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 82. Nouv. Guinée.
- auricolor** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 10 (1877),
p. 652. Menado.
- Bonneuili** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 83. Bornéo.
- Bonvouloiri** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 85. Gilolo.
- canaliculata** Fab., *Mantissa*, t. 1 (1787), p. 181. —
Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 282. — Schoenh., *Syn.*
Ins., t. 1 (1817), p. 251. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2
(1838), p. 7, pl. 1, f. 6 = *punctata* Silb., *Rev. Ent.*,
t. 5 (1838), p. 108 = *Championi* Murray, *Trans.*
Linn. Soc., t. 23 (1862), p. 451, pl. 47, f. 5. Afrique, Madagascar.
Championi Murray = *canaliculata* Fab.
- cribricollis** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877),
p. 355. Malacca.
- Deyrollei** Gestro, *l. c.*, *ibid.* Bornéo.
- fallaciosa** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 84 = *intermedia* Lansbg., *C. R. Soc. Ent. Belg.*,
t. 22 (1879), p. 148. Sumatra.
- fulgidicollis** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877),
p. 356. Nouv. Guinée.
- gigantea** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 83. Malacca.
- Hilæ Lansb. = *Mniszechi* H. Deyr.
- Hubneri** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 27 (1883),
p. 16. Nouv. Bretagne.
- humeralis** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877),
p. 355. Malacca.
- ignicollis** Nonfried, *Deut. Ent. Zeit.*, 1891, p. 374. Annam.
- intermedia* Lansb. = *fallaciosa* H. Deyr.
- Lacordairei** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 87. Bornéo.

- metastictica** Illig., *Wiedem. Arch.*, t. 1 (1800), p. 121 = stigma Weber, *Obs. Ent.* (1801), p. 73.
 — Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 203. —
 Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 249. — Cast. et
 Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 6, pl. 1, f. 5 = Peteli
 Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 90. Java.
- Mniszechi** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 81 = Hilæ Lansb., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 22
 (1879), p. 148. Morty.
- nigrocingulata** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34
 (1890), p. 135. Bornéo.
- omissa** Schauff., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 19 (1885),
 p. 199. Makassar.
- Peteli Dej. = stigma Web.
- prasina** Thunb., *Nov. Spec. Ins.*, t. 5 (1789), p. 90. —
 Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 59, pl. 141, f. 7 =
 pyrotis Illig., *Wiedem. Arch.*, t. 1 (1800), p. 119,
 pl. 1, f. 3 = scutellaris Web., *Obs. Ent.* (1801),
 p. 72. — Fab., *Syst. Eleut.*, t. 2 (1801), p. 203. —
 Schoenh., *Syn. Ins.* (1817), t. 1, p. 249. — Cast. et
 Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 4, pl. 1, f. 2 =
 sagittaria Eschsch., *Zool. Atl.*, t. 1 (1829), p. 8,
 pl. 4, f. 5. Sumatra.
- punctata Silb. = canaliculata Fab.
- pyrotis Illig. = prasina Thunb.
- sagittaria Eschs. = prasina Thunb.
- scutellaris Web. = prasina Thunb.
- stigma Web. = metastictica Illig.
- sumptuosa** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
 p. 5, pl. 1, f. 4. Java.
- Vuilleforyi** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 86. Bornéo.

(21)

Pseudactenodes

Kerremans, *Compt. Rend. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890), p. 137.

chrysotis Illiger, *Wiedem. Arch.*, t. 1 (1800), p. 121
 = longitarsis Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 73.

Sierra Leone.

Iris Kerr. = Schmidtii Quedenf.

longitarsis Thoms. = chrysotis Illig.

- Schmidt** Quedenf., *Berl. Ent. Zeit.*, t. 35 (1890),
p. 135 = *Iris Kerr.*, *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34
(1890), p. 137. Afrique or.
vitticollis Harold, *Mitth. Münch. Ent. Ver.*, t. 2
(1878), p. 105. Afrique cent. occ.
(3)

Actenodes.

Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 72. — Quedenfeldt,
Berl. Ent. Zeit., t. 30 (1886), p. 11. — Kerremans, *C. R. Soc.
Ent. Belg.*, t. 34 (1890), p. 134.

- acornis** Say, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 6 (1836), p. 159
= *rugulosa* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 177,
pl. 30, f. 172 = *punctata* Melsh., *Proc. Ac. Phil.*,
t. 2 (1846), p. 147. Amér. sept.
acuminipennis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841),
p. 184, pl. 31, f. 181. Madagascar.
Adonis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 35,
pl. 7, f. 49. Brésil.
ænea Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 185, pl. 31,
f. 182. Madagascar.
ænea Thoms. = *Bohemanni* Fahr.
aurolineata Cast. et Gory = *Goryi* Mann.
auronotata Cast. et Gory = *bellula* Mann.
bella Le Conte = *bellula* Mann.
bellula Mann., *Bull. Mosc.*, t. 8 (1837), p. 79 =
auronotata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
Chrysob., p. 20, pl. 4, f. 30 = *bella* Le Conte, *Trans.
Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 240 = *cyaneonota*
tata Gory *mss.* = *sobrina* Mann. *mss.* Cuba.
bifasciata Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1882), p. 30, pl. 2, f. 16. Mexique.
Bohemanni Fahr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 326 =
ænea Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 74 = *Thomsoni* Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890), p. 136. Gariep.
Buqueti Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 163,
pl. 27, f. 158. Colombie.
calcarata Chev., *Col. Mex.*, fasc. 5 (1835), n° 103 =
fulgurata Mann., *Bull. Mosc.*, t. 8 (1837), p. 80.
— Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Chrysob.*, p. 29,
pl. 6, f. 42 = *Lebasi* Cast. et Gory, *l. c.*, p. 30, pl. 6,
f. 43 = *ziczac* Dej., *Cat.*, 3° éd. (1838), p. 90. Mexique.

- chalybeitarsis** Chev., *Col. Mex.*, fasc. 1 (1835), n° 10.
 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Chrysob.*, p. 2,
 pl. 1, f. 1 = *curvicollis* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4
 (1841), p. 158, pl. 27, f. 153 = *nervosa* Dej., *Cat.*,
 3^e éd. (1838), p. 90. Mexique.
- chrysifrons** Quedenf., *Berl. Ent. Zeit.*, t. 30 (1886),
 p. 16, pl. 1, f. 8. Quango.
- circumdata** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 183,
 pl. 31, f. 180. Madagascar.
- compta** Dej. = *Hilarii* Cast. et Gory.
- costipennis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
Chrysob., p. 3, pl. 1, f. 3. Brésil.
- curvicollis** Gory = *chalybeitarsis* Chev.
- curvipes** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 179,
 pl. 30, f. 174. Madagascar.
- cyaneonotata** Gory = *bellula* Mann.
- cyanura** Chev. = *fulminata* Schœnh.
- dilatata** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 157,
 pl. 26, f. 152. Colombie.
- ebenina** Quedenf., *Berl. Ent. Zeit.*, t. 30 (1886),
 p. 17, pl. 1, f. 9. Quango.
- eunosta** Gory = *obscuripennis* Cast. et Gory.
- excelsa** Dej. = *Goryi* Mann.
- eximia** Dej. = *versicolor* Cast. et Gory.
- femorata** Guér. = *Westermanni* Cast. et Gory.
- flexuosa** Sturm = *nobilis* Linné.
- fulginea** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1882),
 p. 29, pl. 2, f. 15. Nicaragua.
- fulgurata** Cast. et Gory = *calcarata* Chev.
- fulminata** Schœnh., *Syn. Ins.* (1817), *App.*, p. 121.
 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Chrysob.*,
 p. 121 = *cyanura* Chev., *Silb. Rev.*, t. 5 (1839),
 p. 72. Brésil.
- gabonica** Thoms., *Arch. Ent.*, t. 2 (1858), p. 74. Guinée.
- Goryi** Mann., *Bull. Mosc.*, t. 8 (1837), p. 81 =
aurolineata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
Chrysob., p. 34, pl. 7, f. 48 = *excelsa* Dej., *Cat.*,
 3^e éd. (1838), p. 90. Brésil.
- Hilarii** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Chrysob.*,
 p. 31, pl. 6, f. 44 = *compta* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
 p. 90. Brésil.
- Hopfneri** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 170,
 pl. 29, f. 165. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,
 pt. 1 (1882), p. 30. Mexique.

- humeralis** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 31 et p. 182, pl. 2, f. 19. Nicaragua.
- insignis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 171, pl. 29, f. 166. Brésil.
- intermedia** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Chrysob.*, p. 37, pl. 7, f. 51. Brésil.
- laticornis** Cast. et Gory, *l. c.*, p. 58, pl. 10, f. 80 = ♀ unicolor Cast. et Gory, *l. c.*, p. 3, pl. 1, f. 2. Guinée.
- lævifrons** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 30, pl. 2, f. 17. Nicaragua.
- Lebasi Cast. et Gory = *calcarata* Fab.
- levior** Quedenf., *Berl. Ent. Zeit.*, t. 30 (1886), p. 19. Guinée, Quango.
- lineatipennis** Sol., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833), p. 308. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Belionota*, p. 3, pl. 1, f. 1. Sénégal.
- marmorata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Chrysob.*, p. 31, pl. 6, f. 45. Cayenne.
- metallica** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 181. Guatémala.
- nervosa* Dej. = *chalybeitarsis* Chev.
- nervosa* Klug = *reticulata* Klug.
- nigrita** Olivier, *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 40, pl. 9, f. 96. — Fabr., *Ent. Syst., sup.* (1798), p. 134. Sénégal.
- nobilis** Linné, *Syst. Nat.*, Ed. X, t. 1 (1758), p. 410. — Oliv., *Encycl. Méth.*, t. 2 (1790), *Bupr.*, n° 66. — Fabr., *Ent. Syst.*, t. 2 (1794), p. 202. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 164, pl. 154, f. 11. — Schöenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 239. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Chrysob.*, p. 32, pl. 6, f. 47 = *nobilitata* Fab., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), p. 210 = *regalis* Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 187 = *flexuosa* Sturm, *Cat.* (1826), p. 105. Cayenne.
- nobilitata* Fab. = *nobilis* Linné.
- obscuripennis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Chrysob.*, p. 39, pl. 7, f. 54 = *eunosta* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 164, pl. 28, f. 159 = *viridimaculata* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 90. Cayenne.
- punctata* Melsh. = *acornis* Say.
- regalis* Fab. = *nobilis* Linné.
- regularis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 32, pl. 6, f. 46. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 29. Mexique.

- Reichei** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 74. —
 Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 32,
 pl. 2, f. 18. Mexique.
- reticulata** Klug, *Monatsb. Berl. Acad.* (1855), p. 646;
Peters Reis. (1862), p. 193, pl. 11, f. 13 = *nervosa*
 Klug, *Monatsb. Berl. Acad.* (1855), p. 647; *Peters*
Reis. (1862), p. 194, pl. 11, f. 14. Mozambique.
- rugulosa** Gory = *acornis* Say.
- Sallei** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 73. Mexique.
- scabriuscula** Quedenf., *Berl. Ent. Zeit.*, t. 30 (1886),
 p. 18, pl. 1, f. 10. Quango.
- signata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Chry-*
sob., p. 38, pl. 5, f. 53. Cayenne.
- sobrina** Mann. = *bellula* Mann.
- tenuecosta** Quedenf., *Berl. Ent. Zeit.*, t. 30 (1886),
 p. 20. Quango.
- Thomsoni** Kerr. = *Bohemani* Fähr.
- undulata** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1882),
 p. 31, pl. 2, f. 20. Amér. centr.
- unicolor** Cast. et Gory = *laticornis* Cast. et Gory.
- versicolor** Cast. et Gory, *l. c.*, p. 36, pl. 7, f. 90
 = *eximia* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 90. Cayenne.
- viridifasciata** Chev. = *regularis* Cast. et Gory.
- viridimaculata** Dej. = *obscuripennis* Cast. et
 Gory.
- Westermanni** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
Belionata, p. 5, pl. 1, f. 3 = *femorata* Guér.,
Rev. Zool. (1840), p. 107. Guinée.
- ziczac** Dej. = *calcarata* Chev.

(44)

Chalcangium

Waterhouse, *Biologia Centrali-Americana*, t. 3, pt. 1
 (1882), p. 32. — Kerremans, *Compt. Rend. Soc. Ent. Belg.*,
 t. 34 (1890), p. 135.

longipenne Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1
 (1882), p. 33, pl. 3, f. 1, la. Mexique.

(1)

Colobogaster

Solier, *Ann. Soc. Ent. France*, t. 2 (1833), p. 308, pl. 12 f. 28. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 1, pl. 1. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 73. — Kerremans, *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890), p. 135.

Acostæ Rojas, *Rev. et Mag. Zool.*, t. 8 (1856), p. 565.

Vénézuéla.

Annei Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 147,

pl. 25, f. 144.

Cayenne.

bella Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873), p. 348. Pérou.

Boulardi Gory = quadridentata Fab.

cayennensis Herbst = viridicollis Cast. et Gory.

carenifrons Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 155,

pl. 26, f. 151.

Guinée.

celsa Erichs., *Schomb. Guy.*, t. 3 (1848), p. 557. Guyane.

chlorosticta Klug, *Ent. Bras.*, t. 2 (1827), p. 421.

— Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1887),

p. 34 = Hopei Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),

p. 7, pl. 1, f. 5.

Brésil.

cyanitarsis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),

p. 6, pl. 1, f. 4. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,

pt. 1 (1887), p. 34 et p. 182.

Brésil.

decorata Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 75.

Cayenne.

Desmaresti H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1862),

p. 538, pl. 11, f. 5.

Cayenne.

diversicolor Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879),

p. 39.

Cayenne.

diviana Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 150,

pl. 25, f. 146.

Para.

empyrea Gory, *Mag. Zool.* (1832), pl. 19. — Cast. et

Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 8, pl. 2, f. 6.

Cayenne.

eximia Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 151,

pl. 26, f. 147.

Cayenne.

fallax Dej. = quadridentata Fab.

Hopei Cast. et Gory = chlorosticta Klug.

infraviridis Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879),

p. 39. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1

(1887), p. 34.

Mexique.

Jacquieri Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 144,

pl. 25, f. 141.

Cayenne.

janthina Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 146,

pl. 25, f. 143.

Brésil.

- puncticollis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 33, pl. 3, f. 2. Mexique.
- quadridentata** Fab., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), p. 186.
— Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 274. — Schöenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 212. — Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833), p. 302. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 5, pl. 1, f. 3 = Boulardi Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 143, pl. 24, f. 140 = fallax Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 89. Cayenne.
- quadriimpressa** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 74. Cayenne.
- resplendens** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 148, pl. 25, f. 145. Bolivie.
- senegalensis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 13, pl. 3, f. 12. Sénégal.
- singularis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 145, pl. 25, f. 142. Brésil.
- splendida** Lucas, *Voy. Cast.* (1858), p. 65, pl. 4, f. 6. Brésil.
- viridicollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 4, pl. 1, f. 1 = cayennensis Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 56, pl. 153, f. 3. Brésil.

(24)

Chrysobothris

Eschscholtz, *Zoologischer Atlas*, t. 1 (1829), p. 9. — Solier, *Ann. Soc. Ent. France*, t. 2 (1833), p. 310, pl. 12, f. 29. — Castelnau et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 1, pl. 1. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 75. — Kiesenwetter, *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 65. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 402. — Quedenfeldt, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 30 (1886), p. 13. — Kerremans, *Compt. Rend. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890), p. 135.

abyssinica Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* t. 60 (1891), p. 243. Abyssinie.

acuminata Le Conte = **acutipennis** Chev.

acutipennis Chev., *Col. Mex.*, 2^e cent. (1835), n^o 190.

— Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886), p. 107, pl. 6, f. 188-192. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,

pt. 1 (1887), p. 42, pl. 3, f. 14 = cupreoænea Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 39, pl. 8, f. 35 =

acuminata Le Conte, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 237 = cupreosignata Thoms., *Typ.*

Bupr. (1878), p. 80.

Tuspan.

adelpha Harold = **femorata** Oliv.

- ægrola** Dej. = **pusilla** Cast. et Gory.
- æneicollis** Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 101. Bornéo.
- æneifrons** Fairm., *Mission Revoil, Col.* (1882), p. 53. Somalis.
- æneola** Le Conte, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 239. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886), p. 113, pl. 7, f. 222-226 = **purpurata** Blanch., *Proc. Ent. Phil. Soc.* (1864), p. 66. Kansas.
- æqualis** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 184. Mexique.
- æraria** Harold, *Mon. Ac. Berl.* (1878), p. 217. Zanzibar.
- ærea** Chev., *Col. Mex.*, fasc. 3 (1835), n° 49. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 42, pl. 8, f. 59 = **mexicana** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 90. Zanzibar.
- ærea** Horn = **costifrons** Waterh.
- affinis** Fab., *Ent Syst.*, t. 4, app. (1794), p. 450. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 9, pl. 2, f. 13. — Kiesenw., *Deutsch. Ins.*, t. 4 (1857), p. 70. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 406 = **chrysostigma** Herbst, *Füssl. Arch.*, t. 5 (1784), p. 117, pl. 28, f. 6B = **congener** Payk., *Faun. Suec.*, t. 2 (1789), p. 222. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 149, pl. 149, f. 11 = **assimulans** Sturm, *Cat.* (1843), p. 61. Europe.
- alabamæ** Gory = **femorata** Oliv.
- amabilis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Colobog.*, p. 16, pl. 3, f. 16 = **impressifrons** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 90. Cayenne.
- amabilis** Herbst = **thoracica** Fab.
- amberbakiana** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 46. N. Guinée.
- amplicollis** Thoms., l. c., p. 47. Australie.
- analis** Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 238. — Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.*, t. 12 (1886), p. 111, pl. 7, f. 206-211 = **Austini** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1882), p. 40. — Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 78. Amér. sept. et centr.
- andamana** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35 (1891), p. 162. Andaman.
- anoguttata** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 147, pl. 25, f. 144. Cayenne.
- antiqua** Chevrol., *Sillb. Rev.*, t. 5 (1839), p. 71. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 173, pl. 29, f. 168. Brésil.
- armata** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891), p. 19, pl. 2, f. 29. Mexique.

- aruensis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 111. Arou.
- assimulans** Sturm = *affinis* Fab.
- astuta** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1887),
p. 37, pl. 3, f. 5. Mexique.
- atabalipa** Cast. et Gory = *multistigmata* Mann.
- atrifasciata** Le Conte, *Proc. Acad. Phil.* (1873),
p. 332. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12,
(1886), p. 116, pl. 7, f. 231-242 = *nigrofasciata*
Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860),
p. 240. États-Unis.
- auriguttata** Perty = *sempuncta* Fabr.
- aurocincta** Burm., *Stett. Ent. Zeit.*, t. 33 (1872),
p. 382. Tucuman.
- auricornis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 112. Mysol.
- aurifera** Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.* (1866), p. 177. Bogota.
- auripes** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 9,
pl. 2, f. 12. Sénégal.
- auroimpressa** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 168,
pl. 28, f. 163. Colombie.
- auropunctata** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 110. Dorey.
- Austini** Thoms. = *analisis* Le Conte.
- australasiæ** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1846),
p. 216. — Saund., *Trans. Ent. Soc.*, (1868), p. 54,
pl. 4, f. 14. Swan Riv.
- axillaris** Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.* (1886), p. 75,
pl. 2, f. 20-24. Arizona.
- azurea** Le Conte = *scitula* Gory.
- basalis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 103 = *Wallacei* Saund., *Cat. Bupr.* (1871),
p. 100, n° 159. Malacca.
- basalis** Le Conte = *multistigmata* Mann.
- bellata** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a, 1879, p. 44. Brésil.
- Belti** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1887),
p. 35, pl. 3, f. 4. Nicaragua.
- bicornis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 14,
pl. 3, f. 21. Brésil.
- biguttata** Cast. et Gory = *pusilla* Cast. et Gory.
- biimpressa** Chevrol., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1839),
p. 74. Cayenne.
- bistripunctata** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 111. Timor.

- Blanchardi** Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.* (1886), p. 93,
pl. 4, f. 115-119. États-Unis.
- boschismanni** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838),
p. 5, pl. 1, f. 6. Cap B. Esp.
- bothrideres** Fairm., *Rev. Zool.* (1864), p. 285; *Ann.*
Soc. Ent. Fr. (1867), p. 628. Chili.
- caffra** Cast. et Gory = **spinipes** Thunb.
- calcarata** Melsh. = **floricola** Gory.
- californica** Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11
(1860), p. 255. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*,
t. 12 (1886), p. 93, pl. 4, f. 110-114 = **vulcanica**
Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1861), p. 346. Californie.
- capitata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 19,
pl. 4, f. 28. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1887), p. 36 = **designata** Thoms., *Typ. Bupr.*,
App. 1a (1879), p. 43. Honduras.
- carbonaria** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 57, pl. 10, f. 78. Loc. ?
- carinipennis** Le Conte, *Bull. U. S. Geol. Surv.*
(1878), p. 459. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*,
t. 12 (1886), p. 91, pl. 4, f. 100-104. États Unis.
- carneola** Voet, *Cat. Col.*, t. 1 (1806), p. 104, pl. 51,
f. 21. Loc. ?
- catascope** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879),
p. 45. Cayenne.
- caurina** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.* (1878), p. 92,
pl. 4, f. 105-109. États Unis.
- cavifrons** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 92. Amboine.
- cavifrons** Thoms. = **fossifrons** Kerr.
- cayennensis** Gmel., *Syst. Nat.*, t. 1 (1788), p. 1931
= **nobilis** Fab., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 180 =
maculipennis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 22, pl. 5, f. 33 = **ducalis** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
p. 90 = **viridimaculata** Sturm, *Cat.* (1826), p. 106.
Cayenne.
- chactas** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 47,
pl. 8, f. 63. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1887), p. 141 = **inea** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878),
p. 80 = **inea** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879),
p. 48. Mexique.
- chalcophana** Cast. et Gory = **spuria** Mars.
- chalcophana** Klug, *Symb. Phys.* (1829), p. 38, pl. 3,
f. 12. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 410. Égypte.

- chalcophoroides** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.* (1878), p. 110, pl. 6, f. 203-206. Arizona.
- chalybea** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 25, pl. 5, f. 36b. Java.
- characteristica** Harris = *dentipes* Germar.
- chlorocephala** Gory = *Harrisi* Hentz.
- chlorosticta** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 78. St Domingue.
- chrysocela** Illiger, *Wiedem. Arch.*, t. 1 (1800), p. 122.
— Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886), p. 114, pl. 7, f. 227-231 = *hybernata* Fab., *Syst. Eleut.*, t. 2 (1801), p. 209. — Say, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 6 (1836), p. 158. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 16, pl. 4, f. 24 = *viridipunctata* Cast. et Gory, *l. c.*, p. 21, pl. 4, f. 31 = *mellicula* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 90. Amér. sept.
- chrysonota** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 110. Ceram.
- chrysostigma** Herbst = *affinis* Fab.
- chrysostigma** Linné, *Syst. Nat.*, Ed. X, t. 1 (1758), p. 409. — Fabr., *Syst. Ent.* (1774), p. 219. — Pallas, *Icon. Ins.* (1782), p. 74, pl. D, f. 16. — Olivier, *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 46, pl. 6, f. 54. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 146, pl. 148, f. 10. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 9, pl. 2, f. 13. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 68. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 405. Europe.
- cicatricosa** Motsch. = *trinervia* Kirb.
- circuloimpressa** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 104. Bornéo.
- collaris** H. Deyr., *l. c.*, p. 98. Bornéo.
- collaris** Thoms. = *Thomsoni* Wat.
- concinnulla** Le Conte = *scitula* Gory.
- confusa** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 105. Bornéo.
- congener** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Colobog.*, p. 12, pl. 2, f. 81. Cayenne.
- congener** Payk. = *affinis* Fab.
- consanguinea** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Colobog.*, p. 10, pl. 2, f. 8. Brésil.
- consentanea** Dej. = *Solieri* Cast. et Gory.
- consimilis** Dej. = *scabripennis* Cast. et Gory.
- consimilis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 152, pl. 26, f. 148. Cayenne.
- contigua** Le Conte = *purpurifrons* Motsch.

- convexiuscula** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1887), p. 38, pl. 3, f. 7. Nicaragua.
- cordicollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 24, pl. 4, f. 35. Brésil.
- cordovens** Cast. et Gory, *l. c.*, p. 55, pl. 10, f. 75. Brésil.
- costifrons** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1887), p. 45, pl. 3, f. 19 = *ærea* Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.* (1886), p. 104, pl. 6, f. 173-177. Amér. centr.
- cribrifrons** Mann. = *femorata* Oliv.
- cribrifrons** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 42. Cayenne.
- cuprascens** Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 234. — Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.*, t. 12 (1886), p. 81, pl. 2, f. 40-44. Nouv. Mex.
- cupreipes** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1864), p. 262. Mendoza.
- cupreoænea** Cast. et Gory = *acutipennis* Chevr.
- cupreosignata** Thoms. = *acutipennis* Chevr.
- cupriceps** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 100. Bornéo.
- cupricollis** H. Deyr., *l. c.*, p. 105. Amboine.
- cuprina** Dej. = *dorsata* Fab.
- cuprina** Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), p. 39, pl. 3, f. 13. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 412. Ambukohl.
- cupriventris** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 75. Brésil.
- cyanella** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.* (1886), p. 102, pl. 5, f. 164-168. Californie.
- cyaneofasciata** Bilberg = *thoracica* Fabr.
- cyanescens** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 97. Singapore.
- cyanicollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 5, pl. 1, f. 5. Madagascar.
- cyanipennis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 90. Amboine.
- debilis** Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 236. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886), p. 75, pl. 2, f. 15-19. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1887), p. 47 = *disjuncta* Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 236. Ohio.
- decolorata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Colobog.*, p. 11, pl. 2, f. 10 = *hypocrita* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 90. Cayenne.
- deflexicornis** Cast. et Gory., *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 15, pl. 3, f. 22. Brésil.

- Delavayi** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 31 (1887), p. 119. Yunnan.
- delectabilis** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 183, pl. 9, f. 13. Amér. centr.
- delenifica** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 109. Malacca.
- deleta** Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 255. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886), p. 99, pl. 5, f. 150-154 = subcylindrica Motsch., *Bull. Mosc.* (1859), p. 182, pl. 4, f. 17. Californie.
- densa** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 184. Amér. centr.
- dentata** Klug = dorsata Fab.
- denticollis** Gory = impressa Fab.
- denticulata** Cast. et Gory = impressa Fab.
- dentipes** Cast. et Gory = femorata Oliv.
- dentipes** Germar, *Ins. Spec. Nov.* (1824), p. 38. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886), p. 87, pl. 3, f. 75-79 = characteristic Harris, *New. Engl. Farm.* (1829), p. 2 = posticalis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 56, pl. 10, f. 76 = planata Cast. et Gory, *l. c.*, f. 77 = plicata Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 90 = ruficornis Sturm, *Cat.* (1843), p. 61 = maculicornis Le Conte mss. Amér. sept.
- deserta** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886), p. 100, pl. 5, f. 155-158. Californie.
- designata** Thoms. = capitata Cast. et Gory.
- Desmaresti** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 1 (1836), *Bupr.*, p. 34, pl. 8, f. 39 = Lacordairei Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 86. — Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 30 = maxima Burm., *Stett. Ent. Zeit.*, t. 33 (1872), p. 378. Santiago.
- Deyrollei** Thoms., *Arch. Ent.*, t. 2 (1858), p. 73. Guinée.
- Diogenia** Gory = dyopatra Gory.
- discendens** Gemm. Har. = dissimilis H. Deyr.
- discicollis** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1867), p. 515. Penang.
- disjuncta** Le Conte = debilis Le Conte.
- disparicollis** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 41. Cayenne.
- dissimilis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 99 = discendens Gemm. Har., *Cat.*, t. 5 (1869), p. 1425. Singapore.
- dissimilis** Gory = femorata Oliv.

- distincta** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 176, pl. 30, f. 171. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1887), p. 45. Mexique.
- dolata** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.* (1886), p. 87, pl. 3, f. 71-74. Californie.
- d'Orbigny** Gory, *vide* Orbigny Gory.
- dorsata** Fab., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 179. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 279. — Schöenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 234. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 6, pl. 1, f. 7 = *serrata* Fab., *Ent. Syst.*, t. 2 (1794), p. 200. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 280. — Schöenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 237. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 8, pl. 2, f. 11 = *chalcophana* Klug, *Symb. Phys.* (1829), p. 38, pl. 3, f. 12. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 410 = *spinimana* Dej., *Cat.*, 2^e éd. (1838), p. 90 = *cuprina* Dej., *l. c.*, *ibid.* = *dentata* Klug *ms.* Afrique.
- ducalis** Dej. = *cayennensis* Gmel.
- duplicata** Chevrol., *Silb. Rev.*, t. 5 (1839), p. 73. Bahia.
- dyopatra** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 161, pl. 27, f. 157 = *diogenia* Gory, *l. c.*, p. 169, pl. 38, f. 164. Colombie.
- Edwarsi** Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.* (1886), p. 74, pl. 2, f. 11-14. Arizona.
- elevata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 41, pl. 8, f. 57 = *obscurumaculata* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 90. Brésil.
- elliptica** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 94. Bornéo.
- elongata** H. Deyr., *l. c.*, *ibid.* Malacca.
- emarginaticollis** Blanch., *Voy. d'Orb.* (1846), p. 148, pl. 9, f. 5. Bolivie.
- empyrea** Gerst., *Arch. für Nat.*, t. 37 (1871), p. 53. Zanzibar.
- errans** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 172, pl. 29, f. 167. Amér. sept.
- erythrogona** Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.* (1866), p. 176. Bogota.
- excavata** Oliv. = *impressa* Fab.
- exesa** Leconte, *Proc. Ac. Phil.* (1858), p. 68. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886), p. 95, pl. 4, f. 125-129. Californie.
- Fabricii** Saund., *Cat.* (1871), p. 95, n° 18 = *impressa* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Colobog.*, p. 14, pl. 3, f. 14. Surinam.

- fastidiosa** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 180,
pl. 30, f. 176. Brésil.
- fatalis** Harold, *Mitth. Münch. Ent. Ver.*, t. 2 (1878),
p. 105. Afrique centr. occ.
- femorata** Cast. et Gory = **floricola** Cast. et Gory.
- femorata** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 47,
pl. 11, f. 121. — Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801),
p. 208. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 226, pl. 152,
f. 4. — Illig., *Mag.*, t. 4 (1803), p. 93. — Schöenh.,
Syn. Insect., t. 1 (1817), p. 235. — Horn, *Trans. Amer.*
Ent. Soc., t. 12 (1886), p. 77, pl. 2, f. 30-34 =
insculpta Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 145, pl. 146,
f. 10 = **cribaria** Mann., *Bull. Mosc.*, t. 8 (1837),
p. 77 = **quadriimpressa** Cast. et Gory, *Monogr.*,
t. 2 (1837), p. 48, pl. 9, f. 64 = **Lesueuri** Cast. et
Gory, *l. c.*, p. 49, pl. 9, f. 66 = **dentipes** Cast. et
Gory, *l. c.*, p. 52, pl. 9, f. 70 = **nigritula** Cast. et
Gory, *l. c.*, p. 54, pl. 10, f. 73 = **dissimilis** Gory,
Monogr. sup., t. 4 (1841), p. 181, pl. 31, f. 177 =
alabamæ Gory, *l. c.*, p. 185, pl. 32, f. 183 = **viridi-**
ceps Melsh., *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846), p. 147 =
rugosiceps Melsh., *l. c.*, ibid. = **soror** Le Conte,
Trans. Am. Phil. Soc., t. 11 (1860), p. 232 = **ob-**
scura Le Conte, *l. c.*, ibid. = **misella** Le Conte, *l. c.*,
p. 233 = **adelpha** Harold, *Col. Heft.*, t. 5 (1869). États-Unis.
- floricola** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 179,
pl. 30, f. 175. — Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.*, t. 12
(1886), p. 81, pl. 2, f. 45-50 = **femorata** Cast. et Gory,
Monogr., t. 2 (1837), p. 48, pl. 9, f. 65 = **calcarata**
Melsh., *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846), p. 146. États-Unis
- fossifrons** Kerr. = **cavifrons** Thoms., *Typ. Bupr.*,
App. 1a (1879), p. 43. Brésil
- foveata** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1887),
p. 41. Mexique
- foveiceps** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1867),
p. 516. Penang.
- fraterna** Mann., *Bull. Mosc.*, t. 8 (1837), p. 75. Porto-Rico.
- frontalis** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 45,
pl. 5, f. 44. — Fabr., *Entom. Syst.*, t. 2 (1794),
p. 200. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 224, pl. 152,
f. 2. — Schöenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 236. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Colobog.*, p. 15,
pl. 3, f. 15. Brésil.
- fronticornis** Chevrol., *Sillb. Rev.*, t. 5 (1839), p. 74. Brésil.

- fruta** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 167, pl. 28, f. 162. Cayenne.
- gemmata** Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1858), p. 67. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886), p. 105, pl. 6, f. 178-182. Sonora.
- generosa** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 28, pl. 6, f. 40. Brésil.
- Germari Cast. et Gory = *sexsignata* Say.
- gratiosa** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 165, pl. 28, f. 160. Java.
- guatemalensis** Thoms., *Typ. Bupr.* (1879), p. 80. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1887), p. 40, pl. 3, f. 12. Guatémala.
- guttata** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 69, pl. 6, f. 58 = *picticollis* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 4, pl. 1, f. 4. Cap B. Esp.
- guyanensis** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a, 1879, p. 44. Guyane.
- Harrisi** Hentz, *Journ. Ac. Phil.*, t. 5 (1827), p. 373, pl. 13, f. 1. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886), p. 86, pl. 3, f. 66-70 = *chlorocephala* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 161, pl. 27, f. 156. Amér. sept.
- hexastigma** Mann., *Bull. Mosc.*, t. 8 (1837), p. 78. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 410. Turcomanie.
- holochalcea** Burm., *Stett. Ent. Zeit.*, t. 33 (1872), p. 380. Buenos-Ayres.
- humilis** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, 1886, p. 102, pl. 6, f. 169-172. Arizona.
- hibernata** Cast. et Gory = *chrysœla* Illig.
- hypocrita** Dej. = *decolorata* Cast. et Gory.
- hypochloris** Erichs., *Wieg. Arch.*, t. 1 (1847), p. 74. Pérou.
- ichthyomorpha** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 42. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1887), p. 35, pl. 3, f. 3. Mexique.
- ignicollis** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1885), p. 145; *l. c.*, t. 13 (1886), p. 82, pl. 3, f. 51-55. Texas.
- ignipes** Cast. et Gory = *sexsignata* Say.
- ignota** Dugès, *La Naturelle*, 2^e sér., t. 2 (1891), p. 20, pl. 2, f. 30. Mexique.
- impressa** Fab., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 182. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886), p. 169, pl. 6, f. 198-202 = *tranquebarica* Gmel., *Syst. Nat.*, t. 1 (1788), p. 1932 = *excavata* Oliv., *Encycl.*,

- Meth.*, t. 2 (1790), p. 232 = *rugosa* Mann., *Bul.*
Mosc. (1837), p. 74 = *denticulata* Cast. et Gory,
Monogr., t. 2 (1837), p. 46, pl. 8, f. 62 = *denticollis*
 Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 178, pl. 30, f. 173. Guyane.
impressa Cast. et Gory = *Fabricii* Saund.
impressa Oliv. = *sexpunctata* Fabr.
impressifrons Dej. = *amabilis* Cast. et Gory.
impressifrons Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 28
 (1884), p. 145. Afrique or.
inæqualicollis Thoms., *Typ. Bupr.*, (1878), p. 77. Colombie.
inæqualis Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1887),
 p. 42, pl. 3, f. 13. Mexique.
inea Thoms. = *chactas* Cast. et Gory.
incana Mac Leay, *Proc. Linn. Soc. N. S. W.*, 2^e sér.,
 t. 3 (1888), p. 1230. Dét. de King.
indica Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1838), p. 12, pl. 3,
 f. 17. Inde or.
inea Thoms. = *chactas* Cast. et Gory.
insculpta Herbst = *femorata* Oliv.
insidiosa Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1887),
 p. 43, pl. 3, f. 15. Panama.
insolata H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 102. Singapore.
iridicolor Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 79. Sénégal.
Jakowlewi Sémenov, *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25
 (1890), p. 340. Transcaspienne.
javana Thoms., *Typ. Bupr., App. la* (1879), p. 46. Java.
juncta Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1887),
 p. 38, pl. 3, f. 8. Mexique.
keyensis Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877),
 p. 356. I. Key.
læviuscula Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 60 (1891),
 p. 243. Sénégal.
Lancei Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 18, pl. 4,
 f. 26. Surinam.
lateralis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1887),
 p. 47 et 185, pl. 3, f. 20. Mexique.
laticollis Burm., *Stett. Ent. Zeit.*, t. 33 (1873),
 p. 379. Buenos-Ayres.
latifrons H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 98. Bornéo.
lepida Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 16,
 pl. 3, f. 23. Cuba.
Lesueuri Cast. et Gory = *femorata* Oliv.

- libonoti** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886),
p. 108, pl. 6, f. 193-197. Arizona.
- lixa** Horn, *l. c.*, p. 101, pl. 5, f. 159-163. Arizona.
- longula** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1867), p. 515. Penang.
- ludificata** Horn, *Trans. Am. Ent. Soc.* (1886), p. 88,
pl. 3, f. 80-84. Californie.
- maculata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 42, pl. 8, f. 58. Cayenne.
- maculicollis** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 76. Brésil.
- maculicornis** Le Conte = *dentipes* Germar.
- maculipennis** Cast. et Gory = *cayennensis* Gmel.
- maculiventris** Chevrol., *Silb. Rev.*, t. 5 (1839),
p. 73. Rio Grande.
- magellanica** Gory = *rugosa* Cast. et Gory.
- Maillei** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 23,
pl. 5, f. 34. Cayenne.
- mali** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.* (1886), p. 97,
pl. 5, f. 135-139. Californie.
- Mastersi** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*
(1872), p. 247. Gayndah.
- maxima** Burm. = *Desmaresti* Cast. et Gory.
- megacephala** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 13, pl. 3, f. 18 = *octosignata* Dej., *Cat.*, 3^e éd.
(1837), p. 90. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,
pt. 1 (1887), p. 38. S. Domingue.
- melazona** Chevrol., *Col. Mex.*, Cent. 2 (1835),
fasc. 5, n° 104 = *nigrofasciata* Cast. et Gory,
Monogr., t. 2 (1838), p. 21, pl. 3, f. 32 = *nigrosi-*
gnata Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 90. Mexique.
- mellicula** Dej. = *chrysœla* Illig.
- Merkeli** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.* (1886),
p. 106, pl. 6, f. 183-187. Texas.
- mexicana** Dej. = *ærea* Chevrol.
- microstigma** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877),
p. 356. N. Guinée.
- militaris** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 93. Bornéo.
- misella** Le Conte = *femorata* Oliv.
- modesta** Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1887),
p. 46. Mexique.
- Montrouzieri** Kerr. = *sempunctata* Montr., *Ann.*
Soc. Linn. Lyon, 2 sér., t. 1 (1855), p. 11. Woodlark
- multistigmosa** Mann., *Bull. Mosc.*, t. 8 (1837), p. 82.
— Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1887), p. 46

- = atabalipa Cast. et Gory, *Monogr.* t. 2 (1837), p. 43, pl. 8, f. 60. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1866), p. 72, pl. 2, f. 1-5 = oblonga Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 90 = basalis Le Conte, *Proc. Ac. Phil.*, 1858, p. 68. Mexique.
- myia** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 106, pl. 28, f. 161. Bolivie.
- nausicaa** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 45.
Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3. pt. 1. (1887), p. 38. Mexique.
- nigripennis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 107. Bornéo.
- nigritula** Cast. et Gory = femorata Oliv.
- nigrofasciata** Cast. et Gory = melazona Chev.
- nigrosignata** Dej. = melazona Chev.
- nigroviolacea** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 106. N. Guinée.
- nixa** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, 1886, p. 98, pl. 5, f. 145-149. Nevada.
- nobilis** Fab. = cayennensis Gmel.
- nullicedo** Dej. = venustula Cast. et Gory.
- oblonga** Dej. = multistigmata Mann.
- obscura** Le Conte = femorata Oliv.
- obscuromaculata** Dej. = elevata Cast. et Gory.
- occipitalis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 95. Bornéo.
- octocola** Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1858), p. 67. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886), p. 73, pl. 2, f. 6-10. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1887), p. 46. Amér. sept.
- octofoveata** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 41. Bahia.
- octonotata** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 317. I. Philippines.
- octosignata** Dej. = megacephala Cast. et Gory.
- Orbigny** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 153. Bolivie.
- pampas** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 48. Brésil.
- pantochlora** Guér., *Voy. Lefebv.* (1847), p. 276, pl. 2, f. 2. Abyssinie.
- parallela** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 109. Makian.
- perplexa** H. Deyr., *l. c.*, p. 103. Bornéo.
- Perroni** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 11, pl. 2, f. 15. Australie.

- philippinensis** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874),
p. 317. I. Philippines.
- Phoebe** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 77. Mexique.
- picticollis** Cast. et Gory = *guttata* Oliv.
- pictiventris** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 316.
I. Philippines.
- pini** Klingenhöffer = *Solieri* Cast. et Gory.
- planata** Cast. et Gory = *dentipes* Germar.
- plicata** Dej. = *dentipes* Germar.
- Pluto** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 174, pl. 29,
f. 169. Brésil.
- polyspilota** Burm., *Stett. Ent. Zeit.*, t. 33 (1872),
p. 382. Parana.
- posticalis** Cast. et Gory = *dentipes* Germar.
- prasina** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886),
p. 118, pl. 7, f. 244-247. Californie.
- proxima** Kirb. = *scabripennis* Cast. et Gory.
- puella** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 175,
pl. 29, f. 170. Amér. mér.
- pulchella** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 40,
pl. 8, f. 56. Brésil.
- pulcherrima** Vollh., *Tijds. Ent.*, t. 7 (1864), p. 164.
Sumatra.
- pulchra** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 18,
pl. 4, f. 27. Brésil.
- pulchripes** Fairm., *Rev. d'Ent.*, t. 6 (1887), p. 322. Pékin.
- purpurata** Bland = *æneola* Le Conte.
- purpureovittata** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*,
t. 12 (1886), p. 76, pl. 2, f. 25-29. Amér. du Nord.
- purpurifrons** Motsch., *Bull. Mosc.* (1859), p. 183
= *semisculpta* Leconte, *Trans. Am. Phil. Soc.*,
t. 11 (1860), p. 254 = *contigua* Le Conte, *l. c.*,
p. 255.—Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886),
p. 80, pl. 2, f. 35-39. Californie.
- pusilla** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 53.
— Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886), p. 97,
pl. 5, f. 140-144 = *biguttata* Cast. et Gory, *l. c.*,
pl. 10, f. 72 = *ægrola* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
p. 90 = *strangulata* Melsh., *Proc. Ac. Phil.*, t. 2
(1846), p. 147. Amér. sept.
- quadriimpressa** Cast. et Gory = *femorata* Oliv.
- quadrilineata** Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*,
t. 11 (1860), p. 233. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*,
t. 12 (1886), p. 94, pl. 4, f. 120-124. Nouv. Mexique.

- quadrimaculata** Fabr., *Mant. Ins.* (1787), p. 236. —
Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 76, pl. 10, f. 110. Indes or.
- quadriplagiata** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,
pt. 1 (1887), p. 43, pl. 3, f. 16. Mexique.
- regradata** Wallengr., *Ent. Tidsk.*, t. 2 (1881),
p. 16. Transvaal.
- Ritsemae** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877),
p. 652. Bornéo.
- roseiventris** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 79. Guinée.
- rotundicollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 51, pl. 9, f. 69. St. Domingue.
- rubromaculata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
Colobog., p. 10, pl. 2, f. 9. Brésil.
- rubripes** Chevrol., *Silb. Rev.*, t. 5 (1839), p. 71. Bahia.
- ruficornis** Sturm = *dentipes* Germar.
- rugipes** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 19,
pl. 4, f. 29. Cayenne.
- rugosa** Cast. et Gory, *l. c.*, p. 54, pl. 10, f. 74 =
serrigaster Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 90 = *magel-*
lanica Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 183,
f. 31, pl. 179. Magellan.
- rugosa** Mann. = *impressa* Fab.
- rugosiceps** Melsh. = *femorata* Oliv.
- Sallei** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1887),
p. 37, pl. 3, f. 6. Amér. centr.
- sapphirina** Schœnh., *Syn. Ins., App.* (1817), p. 121. Indes or.
- Saundersi** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*,
t. 2 (1872), p. 246. Gayndah.
- scabra** Gory = *scabripennis* Cast. et Gory.
- scabripennis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 53, pl. 9, f. 71. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*,
t. 12 (1886), p. 89, pl. 3, f. 85-89 = *proxima* Kirby
Faun. Bor. Amer., t. 4 (1837), p. 157 = *consimilis*
Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 90 = *scabra* Gory,
Monogr. sup., t. 4 (1841) p. 182, pl. 31, f. 178. Amér. sept.
- scitula** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 160, pl. 27,
f. 155. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886),
p. 115, pl. 7, f. 232-236 = *ultramarina* Cast. et
Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 13, pl. 3, f. 19 = *azurea*
Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1857), p. 8. — Horn, *Trans.*
Amer. Ent. Soc., t. 12 (1886), p. 112, pl. 7, f. 217-
221 = *concinnulla* Le Conte, *Trans. Amer. Phil.*
Soc., t. 11 (1860), p. 238. Amér. sept.
- semisculpta** Le Conte = *purpurifrons* Motsch.

serrata Fabr. = dorsata Fabr.

serrigaster Dej. = rugosa Cast. et Gory.

sexguttata Say. = sexsignata Say.

seximpressa Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 76 = subobscura Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 24, pl. 5, f. 36. Cayenne.

sexnotata Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 159, pl. 27, f. 154. Java.

sexpunctata Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 206.

— Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 255. — Cast. et

Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Colobog.*, p. 9, pl. 2, f. 7.

— Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1887), p. 35.

= impressa Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32,

p. 44, pl. 5, f. 42. — Herbst, *Coleopt.*, t. 9 (1801),

p. 233, pl. 150, f. 4 = splendens Voet, *Cat. Col.*,

t. 1 (1806), p. 96, pl. 51, f. 20. = auriguttata

Perty *mss.* Cayenne.

sexpunctata Montr. = Montrouzieri Kerr.

sexsignata Say, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, t. 6 (1836),

p. 158. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886),

p. 112, pl. 7, f. 212-216 = sexguttata Say, *Journ.*

Ac. Phil., t. 3 (1823), p. 161 = Germari Cast. et

Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 50, pl. 9, f. 67 = igni-

pes Cast. et Gory, *l. c.*, f. 68. Amér. sept.

sexstigmata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),

p. 26, pl. 5, f. 37. Cayenne.

similis Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1867), p. 517. Penang.

simplex Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1887),

p. 44, pl. 3, f. 17. Mexique.

sinensis Fairm., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 31 (1887),

p. 119. Yunnan.

sobrina Dugès, *la Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891),

p. 19. Mexique.

socialis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1887),

p. 39, pl. 3, f. 10. Mexique.

Solieri Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 10,

pl. 2, f. 14. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 71.

— Märs., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 407 = consentanea

Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 90 = pini Klingenhöffer,

Stett. Ent. Zeit. (1845), p. 347. Europe mér.

soror Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 12,

pl. 3, f. 16. Cayenne.

soror Le Conte = femorata Oliv.

Sparmanni Cast. et Gory = spinipes Thunb.

- speculifer** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886),
p. 83, pl. 3, f. 56-60. Amér. sept.
- spinimana** Dej. = *dorsata* Fab.
- spinipes** Thunb., *Nov. Act. Upsal.*, t. 9 (1827), p. 42
= Sparmanni Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 6, pl. 2, f. 8 = *caffra* Cast. et Gory, *l. c.*, p. 8,
pl. 2 f. 10. Cap B. Esp.
- splendens** Voet = *sexpunctata* Fabr.
- spuria** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 411 = *chalco-*
phana Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 7, pl. 2,
f. 9. Égypte.
- stellifera** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1887), p. 44, pl. 3, f. 18. Mexique.
- Stephensi** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 17, pl. 4, f. 25. Amér. mér.
- strangulata** Melsh. = *pusilla* Cast. et Gory.
- subcylindrica** Motsch. = *deleta* Le Conte.
- subobscura** Cast. et Gory = *seximpressa* Cast. et
Gory.
- subs similis** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 47. Australie.
- succedanea** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873),
p. 512. Japon.
- superba** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 91. Sumatra.
- suturalis** Walker, *Ann. Nat. Hist.*, 3^e sér., t. 2
(1858), p. 280. Ceylan
- tetragramma** Ménétr., *Cat.* (1832), p. 149. — Fald.,
Faun. Transc., t. 1 (1835), p. 147. — Mann., *Bull.*
Mosc. (1837), p. 77. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865),
p. 409. Caucase.
- texana** Le Conte, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, t. 11
(1860), p. 234. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12
(1886), p. 96, pl. 5, f. 130-134. Texas.
- Thomsoni** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1887), p. 35 = *collaris* Thoms., *Typ. Bupr.* (1878),
p. 76. Costa Rica.
- thoracica** Fabr., *Ent. Syst.*, *Supp.* (1798), p. 138. —
Herbst, *Coleopt.*, t. 9 (1801), p. 297. — Schœnh.,
Syn. Ins., t. 1 (1817), p. 242. — Cast. et Gory,
Monogr., t. 2 (1837), p. 14, pl. 3, f. 20 = *amabilis*
Herbst, *Coleopt.*, t. 9 (1801), p. 144, pl. 157, f. 5 =
cyaneofasciata Billberg *mss.* Antilles.
- tranquebarica** Gmel = *impressa* Fab.
- triloba** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 37. Sénégal.

- trinervia** Kirby, *Faun. Bor. Am., Ins.* (1837), p. 157,
pl. 2, f. 9. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12
(1886), p. 90, pl. 4, f. 96-99. = *cicatricosa* Motsch.,
Etud. Ent., 1852, p. 77. Amér. sept.
- trisignata** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1887) p. 39, pl. 3, f. 9 Mexique.
- tristis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 108. Amboine.
- trochilus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1887), p. 40, pl. 3, f. 11. Panama.
- tumida** Chevrol, *Ann. Soc. Ent. France*, 1867,
p. 585. Cuba.
- Ulkei** Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860),
p. 240. — Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12 (1886)
p. 117, pl. 7, f. 243. Texas.
- ultramarina** Cast. et Gory. = *scitula* Gory.
- unica** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 96. Malacca
- ventralis** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 318.
I. Philippines
- venustula** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 26,
pl. 5, f. 38 = *nullicedo* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
p. 90. Cayenne.
- viridiceps** Melsch. = *femorata* Oliv.
- viridicyanea** Horn, *Trans. Amer. Ent. Soc.*, t. 12
(1886), p. 84, pl. 3, f. 61-65. Amér. sept.
- viridifasciata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
Colobog., p. 13, pl. 3, f. 13. Cayenne.
- viridiimpressa** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 25, pl. 5, f. 39. N. Grenade.
- viridimaculata** Sturm = *cayennensis* Gmel.
- viridinotata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
Colobog., p. 16, pl. 3, f. 17. Java.
- viridipunctata** Blanch., *Voy. Pôle Sud*, t. 4 (1854),
p. 94, pl. 6, f. 15. Moluques.
- viridipunctata** Cast. et Gory = *chrysœla* Illig.
- viridis** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*, t. 2
(1872), p. 247. Gayndah.
- vulcanica** Le Conte = *californica* Le Conte.
- Wallacei** Saund. = *basalis* H. Deyr.

Ethon

Castelnau et Gory, *Monographie*, t. 2 (1839), p. 1, pl. 1.
 — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 77 = *Diphucrama* Dej.,
Catal., 3^e éd. (1838), p. 92.

affine Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 4, pl. 1,
 f. 5. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 56, pl. 4,
 f. 18 = *aurifluum* Hope, *Austr. Bupr.* (1836), p. 12.
 — Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1847), p. 27, pl. 2,
 f. 5-9 = *purpurascens* Hope, *Austr. Bupr.* (1836),
 p. 12 = *proximum* Bohem., *Res. Eug.* (1858),
 p. 63. Australie.

aurifluum Hope = *affine*.

corpulentum Boh., *Res. Eug.* (1858), p. 62 = *fissi-*
ceps Boisd., *Voy. Astrol. Ent.*, t. 2 (1835), p. 96. —
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 4, pl. 1,
 f. 4. Australie.

fissiceps Boisd. = *corpulentum* Boh.

fissiceps Kirby, *Trans. Linn. Soc.*, t. 12 (1818), p. 458,
 pl. 23, f. 4 = *viride* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2
 (1839), p. 6, pl. 1, f. 8 = *Reichei* Chevrol., *Silb.*
Rev., t. 5 (1839), p. 82. Australie.

maculatum Blackb., *Trans. Roy. Soc. S. Austral.*,
 t. 10 (1887), p. 250. Australie.

Reichei Chevrol. = *fissiceps* Kirby.

proximum Boh. = *affine* Cast. et Gory.

purpurascens Hope = *affine* Cast. et Gory.

Roei Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 54, pl. 4,
 f. 16. Australie.

subfasciatum Saund., *l. c.*, p. 55, pl. 4, f. 17. Australie.

viride Cast. et Gory = *fissiceps* Kirby.

(6)

Entomogaster

La Ferté mss.

sexpunctata Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
Anthaxia, p. 36, pl. 8, f. 51. Madagascar.

(1)

Hypocisseis

Thomson, *Typi Buprestidarum*, App. 1a (1879), p. 49 =
Maschalix Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.* (1887), p. 293.

cornuta Gestro = latipennis Mac Leay.

laticornis Thoms. = latipennis Mac Leay.

latipennis Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. Wales*,
t. 2 (1872), p. 248. — Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*
(1887), p. 294; *Aid*, pt. 30 (1889), pl. 181, f. 6 =
cornuta Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877),
p. 357. = laticornis Thoms., *Typ. Bupr.*, App.
1a (1879), p. 49.

Australie.
(1)

Cisseis

Castelnau et Gory, *Monographie*, t. 2 (1839), p. 1, pl. 1. —
Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 78 = Diphucrania Dejean,
Catalogue, 3^e éd. (1838), p. 92 (pars).

acuducta Kirby, *Faun. Bor. Amer.*, t. 4 (1837),
p. 162. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 60,
pl. 4, f. 27 = marmorata Cast. et Gory, *Monogr.*,
t. 2 (1839), *Ethon*, p. 4, pl. 1, f. 5 = lata Hope, *Austr.*

Bupr. (1836), p. 11 = ænea Hope, *l. c.*, p. 12. Australie.

adspersa Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890),
p. 204. Chota Nagpore.

ænea Hope = acuducta Kirby.

æneicollis Hope = cupreicollis Hope.

Albertisi Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1876),
p. 357. Cap York.

albosparsa Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
p. 3, pl. 1, f. 2. Australie.

apicalis Mac Leay, *Proc. Linn Soc. N. S. W.*,
2^e sér., t. 3 (1888), p. 1232. Détr. de King.

atroviolacea Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
p. 52. Australie.

auriceps H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 117. N. Guinée.

bicolor Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Ethon*,
p. 3, pl. 1, f. 2. Australie.

brachyformis H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 117. Mysole.

chalcoptera Germ. = nubeculosa Germ.

constricta Blackb., *Trans. Roy. Soc. S. Austral.*,
t. 10 (1887), p. 254. Australie.

- cruciata** Fab., *Syst. Ent.* (1774), p. 222. — Olivier, *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 105, pl. 7, f. 74. Australie.
- cupreicollis** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1846), p. 219. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 58, pl. 4, f. 23 = æneicollis Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4, (1846), p. 220. Australie.
- cuprifer** Gestro = Gestroi Kerr.
- cuprifer** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 51 Sidney.
- cupripennis** Boisd., *Voy. Astrol.*, *Ent.*, t. 2 (1835), p. 65. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 5, pl. 1, f. 6. — Chevrol., *Silb. Rev.*, t. 5 (1839), p. 77. Australie.
- dimidiata** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*, t. 2 (1872), p. 248. Gayndah.
- duodecimguttata** Boisd. = duodecimmaculata Fabr.
- duodecimmaculata** Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 191 = duodecimguttata Boisd., *Voy. Astrol.*, *Ent.*, t. 2 (1835), p. 93 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 2, pl. 1, f. 1. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 57, pl. 4, f. 22 = quatuordecimnotata Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1845), p. 218 = xanthosticta Hope, *Bupr.* (1836), p. 11. Australie.
- elongatula** Blackb., *Proc. Linn. Soc. N. S. W.*, 2^e sér, t. 3 (1888), p. 862. Australie.
- fulgidicollis** Mac Leay, *Proc. Linn. Soc. N. S. W.*, 2^e sér, t. 3 (1888), p. 1231. Dét. de King.
- Gestro** Kerr. = cuprifer Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877), p. 358. Cap York.
- Gouldi** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1845), p. 219. — Saund, *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 58, pl. 4, f. 24. Australie.
- impressicollis** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*, t. 2 (1872), p. 248. Gayndah.
- irrorata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 4, pl. 1, f. 4. Australie.
- irrorata** Hope = similis Saund.
- lata** Hope = acuducta Kirby.
- leucosticta** Kirby, *Trans. Linn. Soc.*, t. 12 (1818), p. 382. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Ethon*, p. 2, pl. 1, f. 1 = stellatula Dalm., *Anal. Ent.* (1823), p. 54 = squamulata Mac Leay mss. Australie.
- Lindi** Blackb., *Trans. Roy. Soc. S. Austral.*, t. 10 (1887), p. 254. Australie.

- maculata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
Ethon, p. 5, pl. 1, f. 7. Australie.
- meditabunda** Fabr., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 183.
 Amér. du Sud?
- minutissima** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
 p. 54. Adélaïde.
- nigripennis** Mac Leay, *Proc. Phil. Soc. N. S. W.*,
 2^e sér., t. 3 (1888), p. 1231. Détr. de King.
- notula** Germar, *Linn. Ent.*, t. 3 (1848), p. 178. Australie.
- nubeculosa** Germar, *Linn. Ent.*, t. 3 (1848),
 p. 176 = *chalcoptera* Germar, *l. c.*, p. 177. Australie.
- obscura** Blackb., *Trans. Roy. Soc. S. Austr.*, t. 10
 (1887), p. 252. Australie.
- occidentalis** Blackb., *l. c.*, p. 255. Australie.
- opima** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 50. Australie.
- parva** Blackb., *Trans. Roy. Soc. S. Austral.*, t. 10
 (1887), p. 255. Australie.
- purpureotincta** Mac Leay, *Proc. Linn. Soc. N. S.*
W., 2^e sér., t. 3 (1888), p. 1232. Détr. de King.
- pustulata** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
 p. 51. Tasmanie.
- quatuordecimnotata** Hope = *duodecimmacu-*
lata Fabr.
- regalis** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 50. Australie.
- roseocuprea** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1845),
 p. 219. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 61,
 pl. 4, f. 28. Australie.
- rugiceps** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
 p. 52. Australie.
- scabiorum** Cast. et Gory = *scabiosa* Boisd.
- scabiosa** Boisd., *Voy. Astrol.*, *Ent.*, t. 2 (1835), p. 96
 = *scabiorum* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
Ethon, p. 5, pl. 1, f. 6. Australie.
- semirugosa** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
 p. 51. Sidney.
- semiscabrosa** Thoms., *l. c.*, p. 53. Australie.
- sexnotata** Fauvel, *Revue d'Entom.* (1891), p. 181. N. Calédonie.
- similis** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 59, pl. 4,
 f. 25 = *irrorata* Hope, *Cat. Bupr.* (1836), p. 8. Australie.
- signaticollis** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1845),
 p. 219. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 57,
 pl. 4, f. 21. Australie.
- squammulata** Mac Leay = *leucosticta* Kirby.
- stellatula** Dalm. = *leucosticta* Kirby.

- stigmata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 3, pl. 1,
f. 3. Australie.
- subcarenifrons** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879),
p. 53. Australie.
- suturalis** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 60, pl. 4,
f. 26. — Hope, *Bupr.* (1836), p. 12. Australie.
- uniformis** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 53.
Melbourne.
- viridiaurea** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*,
t. 2 (1872), p. 248. Gayndah.
- viridicollis** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 50. Sidney.
- Westwoodi** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
Coræbus, p. 15, pl. 4, f. 24. Australie.
- xanthosticta** Hope = *duodecimmaculata* Fabr.
(52)

Coræbus

- Castelnau et Gory, *Monographie*, t. 2 (1839), p. 1, pl. 1. —
Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 79. — Kiesenwetter, *Deutsch.*
Ins., t. 4 (1857), p. 110. — Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 412.
- acutus** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 54. Shanghai.
- acutus** Thunb. = *spinosus* Cast. et Gory.
- æruginosus** Latr. = *elatus* Fabr.
- analis** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1867), p. 518. Penang.
- armatus** Schenh. = *spinosus* Cast. et Gory.
- aurofasciatus** Hope, *Gray, Zool. Misc.* (1831), p. 25. Nepal.
- bajulus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 122. Ceram.
- bifasciatus** Olivier, *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 34, p. 46,
pl. 11, f. 123. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 225, pl. 152,
f. 3. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 9, pl. 2,
f. 12. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 112. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 416 = *florentinus*
Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 178, pl. 154, f. 10. Europe.
- cingulatus** Hope, *Gray, Zool. Misc.*, t. 1 (1831), p. 25. Nepal.
- circularis** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888),
p. 68. Inde.
- cisseoides** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 319. Philippines.
- coelestis** Saund., *l. c.*, *ibid.* Philippines.
- collaris** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 3,
pl. 1, f. 2. Bengale.
- conjunctus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 125. Bornéo.

- conspicuus** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 81. Inde.
- cornutus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 125. Batchian.
- costatus** Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879), p. 54. Siam.
- cupricollis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 124. Dorey.
- cyaneus** Ballion, *Bull. Mosc.*, t. 43 (1871), p. 350. Turkestan.
- denticollis** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866), p. 313. Laos.
- elatus** Fabr., *Mantiss. Ins.*, t. 1 (1787), p. 184. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 264, pl. 155, f. 6. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 13, pl. 3, f. 19. — Kiesenw., *Deutsch. Ins.*, t. 4 (1857), p. 114. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 418 = *sinuatus* Panzer, *Faun. Germ.*, pt. 35 (1796), p. 13 = *sepulchralis* Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 215 = *æruginosus* Latreille, *Hist. Nat.*, t. 9 (1804), p. 69 = *lapsanæ* Bonelli, *Mém. Soc. Agr. Turin*, t. 9 (1804), p. 176, pl. 4, n° 24. — Kiesenw., *Berl. Zeit.* (1859), p. 91 = *scutellaris* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 93 = *metallicus* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 14, pl. 3, f. 20 = *pruinus* Küster, *Käf. Eur.*, t. 5 (1846), p. 53 = *subfasciatus* Küst., *l. c.*, p. 54. Europe.
- fasciatus* Villers = *bifasciatus* Oliv.
- florentinus* Herbst = *bifasciatus* Oliv.
- gentilis* Kerr. = *Gongis* Cast. et Gory.
- gibbicollis** Illig., *Mag.*, t. 2 (1803), p. 239. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 419. Portugal.
- Gongis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 278, pl. 46, f. 270 = *gentilis* Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890), p. 205. Himalaya.
- hastanus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 10, pl. 2, f. 14. Bengale.
- ignotus** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873), p. 512. Japon.
- Laportei* Saund. = *spinosus* Cast. et Gory.
- lapsanæ* Bon. = *elatus* Fabr.
- longipennis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 121. Sumatra.
- marmoratus** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.* (1872), p. 248. Gayndah.
- melibæiformis** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 321. Philippines.
- metallicus* Cast. et Gory = *elatus* Fabr.
- nebulosus* Scopoli = *rubi* Mars.

- nigroviolaceus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 120. Makian.
- Oertzeni** Ganglb., *Stett. Ent. Zeit.* (1886), p. 309. Morée.
- Pascoei** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1867), p. 518. — Waterh., *Aid.*, t. 3 (1885), pl. 103, f. 8. Penang.
- piliferus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 126. Bornéo.
- pruinosis** Küster = *elatus* Fabr.
- pruni** Panzer = *undatus* Fabr.
- pullatus** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 320. Philippines.
- purpureicollis** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877), p. 358. Célèbes.
- quadrifasciatus** Rossi = *undatus* Fabr.
- quadrispinosus** Fairm., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35 (1891), p. 207. Kiu-Kiang.
- quadriundulatus** Motsch., *Bull. Soc. Mosc.* (1866), p. 165. Japon.
- retrolatus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 120, pl. 3, f. 1. Malacca.
- rubi** Linné, *Syst. Nat.*, Ed. XII, t. 1 (1767), p. 661. — Fabr., *Syst. Ent.* (1774), p. 221. — Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 72, pl. 4, f. 29. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 206, pl. 154, f. 4. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 7, pl. 2, f. 10. — Kiesenw., *Deuts. Ins.*, t. 4 (1857), p. 113. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 418 = *nebulosus* Scopoli, *Ann. Nat. Hist.*, t. 5 (1772), p. 104. Europe.
- rugosus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 123. Bornéo.
- scutellaris** Dej. = *elatus* Fabr.
- semiviolaceus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 123. Bornéo.
- sepulchralis** Fabr. = *elatus* Fabr.
- sidæ** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 67. Inde.
- sinuatus** Panzer = *elatus* Fabr.
- spinosus** Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 214. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 10, pl. 2, f. 13 = *acutus* Thunb., *Nov. Spec. Ins.*, t. 5 (1789), p. 99 = *armatus* var. Schoenh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 213. = *Laportei* Saund., *Cat. Bupr.*, 1871, p. 104, n° 18. Philippines.
- subfasciatus** Küst. = *elatus* Fabr.

- undatus** Fabr., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 182. —
Herbst., *Col.*, t. 9 (1801), p. 208, pl. 154, f. 12. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 8, pl. 2, f. 11.
— Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 113. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 417 = quadrifasciatus
Rossi, *Faun. Etrur.*, t. 1 (1790), p. 187, pl. 4, f. 6-7.
— Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 288, pl. 156, f. 7 =
pruni Panzer, *Faun. Germ.*, pt. 29 (1796), p. 21. —
Herbst., *Col.*, t. 9 (1801), p. 315, pl. 156, f. 16. Europe.
violaceipennis Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866),
p. 313. Laos.

(41)

Neospades

- Blackburn, *Trans. Royal Soc. South Austral.*, t. 10
(1887), p. 251.
chrysopygius Germar, *Linn. Ent.*, t. 3 (1848),
p. 178. Australie.
lateralis Blackb., *Proc. Linn. Soc. N. S. W.* (1888),
p. 860. Australie.
simplex Blackb., *l. c.*, p. 861. Australie.

(3)

Eupristocerus

- H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 113.
Eumerus Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 1, pl. 1 (pars).
cogitans Weber, *Obs. Ent.*, t. 1 (1801), p. 75. — Say,
Trans. Amer. Phil. Soc., t. 6 (1836), p. 164 = ignarus
Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 211. — Schöenh.,
Syn. Ins., t. 1 (1817), p. 258. — Cast. et Gory, *Monogr.*,
t. 2 (1839), *Eumerus*, p. 4, pl. 1, f. 5 = ruficollis
Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 249, pl. 155, f. 9 a-b. Amér. sept.
ignarus Fabr. = cogitans Web.
ruficollis Herbst = cogitans Web.

(1)

Melibæus

- H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 132.
æneicollis Villers, *Entom.*, t. 1 (1789), p. 340. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Corabus*, p. 15,
pl. 4, f. 22. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857),
p. 118. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 424 =
Villersi Crotch mss. France mér.
æneifrons H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 134. Mysole.

- æneipennis** Villers = **fulgidicollis** Luc.
- æneiventris** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 135. Bornéo.
- ærat** Mulsant, *Opusc.*, t. 13 (1863), p. 10. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 423. France mér.
- amethystinus** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 83, pl. 11, f. 128. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 259, pl. 153, f. 8a, b. — Illig., *Mag.*, t. 2 (1803), p. 244. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Coræbus*, p. 12, pl. 3, f. 17. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 115. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 426 = **nitens** Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 215 = **granulatus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Coræbus*, p. 15, pl. 4, f. 23 = **chalybeus** Küster, *Käf. Europ.*, pt. 24 (1852), p. 64 = **cardui** Motsch *mss.* Inde or.
- Annon** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 279, pl. 46, f. 271. Inde or.
- aurofasciatus** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866), p. 312, pl. 21, f. 6 = Mouhoti Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 105, n° 1. Siam.
- Beauchenei** Fairm., *Rev. d'Ent.*, t. 7 (1888), p. 346. Tonkin.
- bipartitus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 135. Célèbes.
- bisetus** Thunb., *Act. Nov. Ups.*, t. 9 (1827), p. 50 = **viridanus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Coræbus*, p. 11, pl. 3., f. 15. Cap B. Esp.
- cæsareus** Fähr. = **crassus** Cast. et Gory.
- callosicollis** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 348. Caffrerie.
- cardui** Motsch. = **amethystinus** Oliv.
- carinatus** Quedenf., *Berl. Ent. Zeit.*, t. 32 (1888), p. 181. Afrique centr.
- chalybeus** Küst. = **amethystinus** Oliv.
- chorolineatus** Quedenf., *Berl. Ent. Zeit.* (1886), p. 22. Angola.
- Comollii** Villa = **graminis** Panz.
- coeruleus** Thunb., *Nov. Spec. Ins.*, t. 5 (1789), p. 91. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 251, pl. 155, f. 10a, b. Cap B. Esp.
- contubernalis** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 353. Gariep.
- crassus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Agrilus*, p. 31, pl. 8, f. 39 = **cæsareus** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 351. Afrique mér.
- cryptocerus** Kiesenw., *Berl. Ent. Zeit.* (1858), p. 247. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 430. Grèce.

- cupreicollis** Walk., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 3^e sér., t. 3 (1853), p. 258. Ceylan.
- cupreomarginatus** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866), p. 312. Laos.
- cupricollis** Saund = **Saundersi** Kerr.
- cuprinus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Coræbus*, p. 11, pl. 3, f. 16 = **metallescens** Dej., *Cat.*, 3^e édit. (1838), p. 93. Cap B. Esp.
- cylindræus** Cast. et Gory = **graminis** Panz.
- cylindricollis** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 365. Caffrerie.
- Davidis** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1886), p. 332. Yunnan.
- dermestoides** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 81. Cap B. Esp.
- episcopalis** Mann., *Bupr.* (1837), p. 105. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 115, note 6; *Berl. Zeit.* (1858), p. 248. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 420 = **purpureus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Coræbus*, p. 15, pl. 3, f. 18 = **fulgurans** Parreyss *mss.* Europe mér.
- fraternus** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 354. Gariep.
- fulgidicollis** Luc., *Expl. Alg., Ent.* (1846), p. 153, pl. 16, f. 3. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 425 = **æneipennis** Vill. *mss.* Algérie.
- fulgurans** Parreyss = **episcopalis** Mann.
- graminis** Panz., *Faun. Germ.* (1789), p. 56. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 262, pl. 155, f. 5. — Kiesenw., *Deut. Inst.*, t. 4 (1857), p. 117. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 422 = **cylindræus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Coræbus*, p. 14, pl. 3, f. 21 = **Comollii** Villa, *Cat.* (1844), p. 29. Europe mér.
- granulatus** Cast. et Gory = **amethystinus** Oliv.
- intricatus** Fairm., *Rev. d'Entom.*, t. 7 (1888), p. 347. Tonkin.
- metallescens** Dej. = **cuprinus** Cast. et Gory.
- miliaris** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Agrius*, p. 32, pl. 7, f. 40. Madagascar.
- Mouhoti** Saund. = **aurofasciatus** Saund.
- murinus** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 67. I. Andaman.
- nigripennis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 134. Bornéo.
- nigrocœruleus** H. Deyr., *l. c.*, p. 133, pl. 3, f. 4. Waigiou.
- nitens** Fabr. = **amethystinus** Oliv.
- nodifrons** Murray, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4^e sér., t. 2 (1868), p. 105. Vieux Calabar.

- nodosus** Thunb., *Act. Nov. Ups.* (1827), p. 50. Cap B. Esp.
- notatus** Thunb., *Nov. Ins. Spec. Diss.*, t. 5 (1789),
p. 98. Cap B. Esp.
- parellinus** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 349 =
psittacus Fähr., *l. c.*, p. 350. Cafrerie.
- parvulus** Küster, *Käf. Eur.*, pt. 24 (1852), p. 63.
— Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 428. Russie.
- psittacus** Fähr = **parellinus** Fähr.
- purpuratus** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 352. Caffrerie.
- pygmæus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
Agrius, p. 70, pl. 15, f. 94. Cap B. Esp.
- robustus** Küster, *Käf.*, pt. 24 (1852), p. 62. —
Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 115, note 5. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 425. Caucase.
- rufipsectus** Quedenf., *Berl. Ent. Zeit.* (1886), p. 21,
pl. 1, f. 11. Angola.
- saginatulus** Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 115,
note 7. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 421. Europe mér.
- Saundersi** Kerr. = **cupricollis** Saund., *Trans.*
Ent. Soc., 3^e sér., t. 5 (1867), p. 314. Laos.
- semipurpureus** Fairm., *Rev. d'Ent.*, t. 7 (1888),
p. 347. Tonkin.
- setulosus** Bohem., *Oefvers. Vet. Ak. Forh.* (1860),
p. 21. N'Gami.
- subfasciatus** Ménétr., *Cat.* (1832), p. 153. — Fald.,
Faun. Transc., t. 1 (1835), p. 156. — Mars., *Abeille*,
t. 2 (1865), p. 429. Caucase.
- subulatus** Moraw., *Bull. Mosc.* (1861), p. 284. —
Mars., *Abeille* (1863), p. 51; *l. c.*, t. 2 (1865), p. 422.
Russie mér.
- tribulis** Fald., *Faun. Transc.*, t. 1 (1835), p. 157. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 430. Caucase.
- trisulcus** Thunb., *Act. Nov. Ups.*, t. 9 (1827), p. 49.
Cap B. Esp.
- Villersi** Crotch = **æneicollis** Villers.
- violaceus** Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 115,
note 3; *Berl. Zeit.* (1858), p. 247. — Mars., *Abeille*,
t. 2 (1865), p. 427. Europe orient.
- virens** Thunb., *Nov. Act. Ups.*, t. 9 (1827), p. 49.
Cap B. Esp.
- viridanus** Cast. et Gory = **bisetus** Thunb.

Pseudagrilus

Castelnau, *Silb. Revue*, t. 3 (1835), p. 165. — Cast. et Gory, *Monographie*, t. 2 (1837), p. 1, pl. 1. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 82.

auripes Thoms. = *sophoroides* Murray.

beryllinus Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 360. Caffrerie.

cyanimus Fähr., *l. c.*, p. 359. Caffrerie.

Fabricii Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 107, n° 4 =

sophoræ Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),

Agrilus, p. 65, pl. 14, f. 85. Guinée.

granulosus Roth., *Wieg. Arch.* (1851), p. 119. Abyssinie.

inornatus Harold, *Mon. Ak. Berl.* (1878), p. 218. Zanzibar.

melliculus Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 266,

pl. 45, f. 261.

Cap B. Esp.

sophoræ Cast. et Gory = *Fabricii* Saund.

sophoræ Fabr., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), p. 215. Guinée.

sophoroides Murray, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4^e sér.,

t. 2, p. 106 = *auripes* Thoms., *Typ. Bupr.* (1878),

p. 82.

Vieux Calabar.

splendidus Cast., *Silb. Rev.*, t. 3 (1835), p. 166. —

Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 2, pl. 1, f. 1. Sénégal.

zonatus Roth., *Wieg. Arch.* (1851), p. 119. Abyssinie.

(10)

Sambus

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 210.

albopunctatus Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 347. Natal.

amabilis H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),

p. 215.

Batchian.

argentatus Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877),

p. 358.

N. Guinée.

auricolor Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 322. Samar.

Boisduvali Montrouz., *Ann. Soc. Linn. Lyon*, 2^e sér.,

t. 7 (1855), p. 10.

Polynésie.

chalcosomus Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 55. Inde.

dedicatus Thoms., *l. c.*, ibid.

Célèbes.

Deyrollei Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 82.

Inde.

dives H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),

p. 217.

Célèbes.

divisus H. Deyr., *l. c.*, p. 218.

Célèbes.

Gautieri H. Deyr., *l. c.*, p. 214.

Waigiou.

- Lafertei** H. Deyr., *l. c.*, p. 212, pl. 4, f. 17. Batchian.
litturatus H. Deyr., *l. c.*, p. 214. Makian.
lugubris Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 323. Bohol.
macromerus Montrouz., *Ann. Soc. Ent. France*, t. 8
 (1860), p. 252. N. Calédonie.
Parisi H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 213. Céram.
quadricolor Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873),
 p. 513. Japon.
sorocinus H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 217. Célèbes.
subgrisesens H. Deyr., *l. c.*, p. 216. Makian.
vermiculatus H. Deyr., *l. c.*, p. 215. Dorey.
 (20)

Toxoscelus

- H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 127.
centralis H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 129. Bornéo.
funebis H. Deyr., *l. c.*, p. 130. Bornéo.
purpureomicans Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34
 (1890), p. 205. Chota Nagpore.
rugicollis Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 322. Luçon.
undatus H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 130. Bornéo.
 (5)

Cryptodactylus

- H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 130.
auriceps Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873),
 p. 513. Japon.
coeruleus Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5 (1867),
 p. 311. Siam.
gracilis Schœnfeldt, *Ent. Nachtr.*, t. 14 (1888),
 p. 209. Japon.
lugubris H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 131, pl. 3, f. 3. Céram.
nigricans Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890),
 p. 206. Chota Nagpore.
philippinensis Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 1874, p. 321. Luçon.
pulchellus Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Eva-*
gora, p. 7, pl. 2, f. 10. — Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*,
 t. 34 (1890), p. 206. Inde.
tristis H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 132. Bornéo.
 (8)

Corydon

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 144.

cupreoviridis Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 55. Brésil.

nitidicollis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),

Coræbus, p. 18, pl. 4, f. 28.

Bolivie.

striatus Cast. et Gory, *l. c.*, p. 16, pl. 4, f. 25.

Chili.

(3)

Discoderes

Chevrolat, *Silb. Revue*, t. 5 (1837), p. 83. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 80 = *Polyonychus* Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 102 = *Evagora* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 1, pl. 1 (pars).

albopunctatus Buq. = *Salzmanni* Sol.

Buqueti Klug = *Salzmanni* Sol.

capucinus Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 341. Caffrerie.

carinatus Thunb. = *chalcodes* Wied.

chalcodes Wied., *Germ. Mag.*, t. 4 (1821), p. 122. —

Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Coræbus*, p. 6,

pl. 2, f. 8 = *carinatus* Thunb., *Nov. Act. Ups.*,

t. 9 (1827), p. 50.

Cap B. Esp.

comatus Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 347.

Caffrerie.

denticollis Fähr., *l. c.*, p. 340.

Caffrerie.

derutus Fähr., *l. c.*, p. 342.

Caffrerie.

egregius Boh., *Ofv. Vet. Ak. Förh.* (1860), p. 21. Swakop.

exasperatus Schœnh., *Syn. Ins.*, App. (1817),

p. 124. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),

Amorphosoma, p. 10, pl. 3, f. 12.

Cap B. Esp.

fasciatus Guér., *Mag. Zool.* (1840), p. 328. — Gory,

Monogr. sup., t. 4 (1841), p. 271, pl. 45, f. 265.

Indes or.

Goudoti Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 82.

Madagascar.

humeralis Waterh., *Ann. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 19

(1887), p. 293.

Madagascar.

impetigiosus Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841),

p. 227, pl. 46, f. 269.

Cap B. Esp.

inæqualis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),

Amorphos., p. 11, pl. 3, f. 14.

Madagascar.

irroratus Chevr. = *Salzmanni* Sol.

lumbaris Klug, *Ins. Madag.* (1833), p. 62, pl. 2,

f. 12.

Madagascar.

Mechovi Quedenf., *Berl. Ent. Zeit.*, t. 30 (1886),

p. 22, pl. 1, f. 12.

Quango.

- mucidus** Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1837), p. 102
= Smei Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Coræbus*,
p. 3, pl. 1, f. 3. Inde.
- multiundatus** Ancey, *Nat. Sicil.*, t. 2 (1883), p. 116. Zanzibar.
- nigropictus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
Coræbus, p. 4, pl. 1, f. 4. Inde.
- ochraceopictus** Fairm., *Le Naturaliste*, t. 2 (1888),
p. 56, f. 6. Madagascar.
- pavo** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 16 (1881), p. 660. Bogeos.
- proximus** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890),
p. 207. Chota Nagpore.
- punicatus** Klug, *Ins. Madag.* (1833), p. 62. — Cast.
et Gory, *Monogr.* t. 2 (1839), *Coræbus*, p. 6, pl. 1,
f. 7. Madagascar.
- Salzmanni** Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833),
p. 303. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
Coræbus, p. 5, pl. 1, f. 5 = Buqueti Klug,
Erman. Reis. (1835), p. 30 = albopunctatus
Buquet mss. = irroratus Chevrol. mss. Sénégal.
- Smei Cast. et Gory = mucidus Chevrol.
- subcornutus** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 60
(1891), p. 244. Gabon.
- tricolor** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5 (1867),
p. 311, p. 21, f. 5. Laos.
- viduus** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 343. Caffrerie.
- Wiedemanni** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
Coræbus, p. 5, pl. 1, f. 6. Cap B. Esp.
(26)

Evimantius

- H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 113. —
Kerremans, *Compt. Rend. Soc. Ent. Belg.*, t. 35 (1891), p. 163.
- curvicollis** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 35
(1891), p. 163. Madagascar.
- rufopictus** Kerr., *l. c.*, p. 164. Madagascar.
(2)

Synechocera

- H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 115.
- deplanata** Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 212.
— Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 258. — Cast.
et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Agrius*, p. 36, pl. 8,
f. 47. Amboine.
- elongata** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a, 1879, p. 56. Australie.
(2)

Alyssoderus

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 114.

- albivittis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Amorphosoma*, p. 7, pl. 2, f. 7. Cap B. Esp.
cornutus Thunb., *Nov. Act. Ups.*, t. 9 (1827), p. 52.
 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Amorph.*, p. 8, pl. 2, f. 9 = *superciliosus* Wiedm., *Germ. Mag.*, t. 4 (1821), p. 121. Cap B. Esp.
cuprascens Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Amorph.*, p. 9, pl. 2, f. 10. Cap B. Esp.
foveolatus Thunb. = *leucogaster* Wied.
leucogaster Wiedm., *Germ. Mag.*, t. 4 (1821), p. 121.
 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Amorph.*, p. 8, pl. 2, f. 8 = *foveolatus* Thunb., *Nov. Act. Ups.*, t. 9 (1827), p. 48. Cap B. Esp.
spectrum Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 339. Caffrerie.
superciliosus Wied. = *cornutus* Thunb.
vittatus Lansb., *Not. Leyd. Mus.* (1886), p. 116. Kumpata. (6)

Amorphosoma

Castelnau, *Silb. Rev. Ent.*, t. 3 (1835), p. 166. — Castelnau et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 1, pl. 1.

- bispinosum** Wiedm., *Zool. Mag.* (1823), p. 103. —
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 3, pl. 1, f. 2. Bengale.
cucullatum Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 56. Brésil.
diversicolor Wallengr., *Ent. Tijdschr.*, t. 2 (1881), p. 16. Transvaal.
grisator Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 4, pl. 1, f. 3. Inde.
marmoreum H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 127, pl. 4, f. 14. Malaisie.
penicillatum Klug, *Ent. Bras.*, t. 2 (1827), p. 429, pl. 40, f. 12. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 2, pl. 1, f. 1. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1887), p. 48, pl. 4, f. 1. Brésil.
subindutum Wallengr., *Ent. Tijdschr.*, t. 2 (1881), p. 16. Transvaal.
tasmanicum Germar, *Linn. Ent.*, t. 3 (1848), p. 179. Tasmanie. (8)

Amorphosternus

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 114.

cucullatus Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 272,
pl. 45, f. 266. Brésil.

(1)

Pareumerus

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 115.

imperator Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
Eumerus, p. 2, pl. 1, f. 1. Brésil.

(1)

Coragrilus

Fairmaire, *Ann. Soc. Ent. France*, 6^e sér., t. 9 (1889), p. 32.

amplithorax Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1889), p. 33. Thibet.
(1)

Eumerus

Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 1, pl. 1.

carbunculus Gory = **chryselytrius** Perty.

chryselytrius Perty, *Del. Anim.* (1830), p. 19, pl. 4,
f. 14. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 3,
pl. 1, f. 3 = **fulgidipennis** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
p. 92 = **carbunculus** Gory, *Ann. Soc. Ent. Fr.*
(1833), p. 68, pl. 5, f. 2. Brésil.

fulgidipennis Dej. = **chryselytrius** Perty.

(1)

Amyia

Thomson, *Typi Buprest. Mus. Thoms.* (1878), p. 83.

caraboides Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 83. Brésil.

cribrata Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 19
(1887), p. 447. Brésil.

punctipennis Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér.,
t. 19 (1887), p. 447. Parana.

violacea Cast et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Eumerus*,
p. 3, pl. 1, f. 2. Brésil.

(4)

Callipyndax

Waterhouse, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér., t. 19 (1887), p. 294.

cupreiventris Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5^e sér.,
t. 19 (1887), p. 295 ; *Aid.*, pt. 30 (1889), pl. 181, f. 4. Brésil.
(1)

Rhæboscelis

Chevrolat, *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1837), p. 203. — Lacordaire,
Genera, t. 4 (1857), p. 81.

chalybea Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 275,
pl. 46, f. 268. Brésil.

longipes Cast. et Gory = **purpurea** Chevr.

purpurea Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1837), p. 103
= **longipes** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),
Eumerus, p. 4, pl. 1, f. 4. = **psittacus** Dej., *Cat.*,
3^e édit. (1838), p. 93. Brésil.

tenuis Le Conte, *New. Spec. Col.*, t. 1 (1863), p. 82. Illinois.
(3)

Geralius

Harold, *Coleopt. Heft.*, t. 5 (1869) = **Acanthopygus**
H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 116.

caliginosus Cast. et Gory = **furciventris** Chevr.

furciventris Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1837), p. 88
= **murinus** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 105 =
undulatus Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 92 = **caligi-**
nosus Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Coræbus*,
p. 7, pl. 2, f. 9. Brésil.

murinus Mann. = **furciventris** Chevr.

undulatus Dej. = **furciventris** Chevr.

(1)

Stenogaster

Solier, *Ann. Soc. Ent. France*, t. 2 (1838), p. 305, pl. 12,
f. 26. — Castelnau et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 1, pl. 1.
— Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 82.

atomarius Fabr. = **linearis** Linné.

badius Cast. et Gory = **nubilus** Linné.

costifer Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1887),
p. 48, pl. 4, f. 2. Amér. centr.

diffusus Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 87. Brésil.

fasciatus Voet = **linearis** Linné.

- fossulatus** Chevr., *Col. Mex.*, Cent. 2 (1835), p. 192. Mexique.
globithorax Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 201, pl. 33, f. 192. Brésil.
irroratus Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 3, pl. 1, f. 3. Brésil.
juvencus Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 202, pl. 33, f. 193. Brésil.
Lebasi Gory, *l. c.*, p. 203, pl. 33, f. 194. Colombie.
linearis Linné, *Syst. Nat.*, Ed. X, t. 1 (1758), p. 410.
 — Olivier, *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 73, pl. 5, f. 40 a-b. — Herbst, *Coleopt.*, t. 9 (1801), p. 69, pl. 155, f. 11. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 2, pl. 1, f. 1 = *atomarius* Fabr., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), p. 212. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 286. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 242 = *fasciatus* Voet, *Cat. Col.*, t. 1 (1806), p. 96, pl. 51, f. 24. Cayenne.
morosus Chevr., *Col. Mex.*, Cent. 2 (1835), p. 135. Mexique.
nubilus Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 104 = *badius* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), p. 3, pl. 1, f. 2. Colombie.
planulus Saund. = *planus* Fabr.
planus Fabr., *Ent. Syst., sup.* (1798), p. 137 = *planulus* Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 112, n° 12. Sénégal.
tenuis Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873), p. 347. Pérou.
 (12)

Trypanidius

Waterhouse, *Trans. Ent. Soc.* (1887), p. 179.

- bitæniatus** Chevr., *Col. Mex.*, Cent. 2 (1835), p. 136 = *pulverosus* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 204, pl. 34, f. 195. Mexique.
infrequens Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1887), p. 179; *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 186. Mexique.
Flohri Waterh., *Ann. Mag. Nat. Hist.* (1890), p. 219. Mexique.
pulverosus Gory = *bitæniatus* Chevr.

(3)

Paracephala

Thomson, *Typ. Buprest. Mus. Thoms.* (1878), p. 91.

- canaliculata* Germ. = *pistacina* Hope.
murina Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 91. Sidney.
pistacina Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1845), p. 218.
 — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 63, pl. 4, f. 31 = *canaliculata* Germ., *Linn. Ent.*, t. 3 (1848), p. 180. Australie.

(2)

Mychommatus

Murray, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4^e sér., t. 2 (1868), p. 110.

cyaneus Murray = violaceus Fabr.

violaceus Fabr., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 178 =

cyaneus Murray, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4^e sér.,

t. 2 (1868), p. 110, pl. 8, f. 3.

Vieux Calabar.

(1)

Cyphothorax

Waterhouse, *Trans. Ent. Soc.* (1887), p. 180; *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 49.

gibber Gory = palleolatus Chevr.

palleolatus Chevr., *Col. Mex.*, Cent. 2 (1835), p. 134.

— Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),

p. 49, pl. 4, f. 4 = gibber Gory, *Monogr. sup.*,

t. 4 (1841), p. 205, pl. 34, f. 196.

Mexique.

Autarcontes

Waterhouse, *Trans. Ent. Soc.* (1887), p. 180; *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 49.

abdominalis Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1887),

p. 182. — *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 49,

pl. 4, f. 6.

Nicaragua.

mucoreus Klug, *Ent. Bras.*, t. 2 (1827), p. 428,

pl. 40, f. 10. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839),

Coræbus, p. 2, pl. 1, f. 1.

Brésil.

planus Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1887), p. 181. Amazone.

pictiventris Waterh., *l. c.*, *ibid.*

Amazone.

(4)

Omochryseus

Waterhouse, *Trans. Ent. Soc.* (1887), p. 182; *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 50.

humeralis Waterh. = omocyrius Thoms.

omocyrius Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 58

= humeralis Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1887),

p. 182.

Brésil.

terminalis Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1887), p. 182.

— *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 50, pl. 4, f. 5. Mexique.

(2)

Engyaulus

Waterhouse, *Biolog. Centr.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
p. 50, pl. 4, f. 9 a-b.

- pulchellus** Bland., *Proc. Ent. Soc. Phil.*, t. 4 (1865),
p. 382. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 50, pl. 4, f. 9. Colorado.
rubrovittatus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,
pt. 1 (1889), p. 50. Mexique.
(2)

Paradomorphus

Waterhouse, *Trans. Ent. Soc.* (1887), p. 183; *Biol.*
Cent.-Amer., t. 3, pt. 1 (1889), p. 51.

- albicollis** Waterh., *Trans. Ent. Soc.* (1887), p. 184. Jamaïque.
biplagiatus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 55. Mexique.
carissimus Waterh., *l. c.*, p. 187, pl. 9, f. 16. Mexique.
collaris Waterh., *l. c.*, p. 52. Mexique.
complexus Waterh., *l. c.*, p. 56. Nicaragua.
corrugatus Waterh., *l. c.*, p. 56. Mexique.
elegantulus Waterh., *l. c.*, p. 53. Panama.
emarginatus Waterh., *l. c.*, p. 53. Panama.
frontalis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Agrilus*,
p. 26, pl. 6, f. 31. Cayenne.
gibbifrons Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 187, pl. 9, f. 20. Mexique.
latevittatus Waterh., *l. c.*, p. 54. Panama.
obscoreguttatus Waterh., *l. c.*, p. 51, pl. 4, f. 7. Panama.
persimilis Waterh., *l. c.*, p. 56. Mexique.
plagiatus Waterh., *l. c.*, p. 55. Mexique.
ruginosus Waterh., *l. c.*, p. 52. Mexique.
vermiculatus Waterh., *l. c.*, p. 51, pl. 4, f. 8. Mexique.
(16)

Agrilus

Stephens, *Illustr. Brit. Entom.*, t. 3 (1830), p. 239. —
Solier, *Ann. Soc. Ent. France*, t. 2 (1833), p. 300. — Cas-
telnaud et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 1, pl. 1. — Redtenbacher,
Faun. Austr. (1848), p. 284. — Kiesenwetter, *Deutsch. Ins.*, t. 4
(1857), p. 119. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 83. —
Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 431.

abdominalis Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 325. I. Philipp.
acanthopterus Harold = **acutus** Thunb.

- acceptus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 105, pl. 6, f. 12. Guatemala.
- acclivis** Waterh., *l. c.*, p. 105, pl. 6, f. 13. Guatemala.
- aceris** Chevr. = **scaberrimus** Ratz.
- aciculatus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 71, pl. 5, f. 11. Mexique.
- acuductus** Waterh., *l. c.*, p. 78, pl. 4, f. 15. Guatemala.
- aculeatus** Gory, *Monogr.*, t. 4 (1841), p. 210, pl. 34, f. 200. Brésil.
- aculeipennis** Chevr., *Sillb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 94 = **spinosus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 61, pl. 13, f. 80. Colombie.
- acuminatus** Gory, *Monogr.*, t. 4 (1841), p. 250, pl. 42, f. 243. Amér. sept.
- acutipennis** Fahr. = **Fährei** Saund.
- acutipennis** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 109. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 225, pl. 37, f. 216 = **latebrus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 38, pl. 9, f. 50 = **quadriimpressus** Ziegler, *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846), p. 267. Amér. sept.
- acutus** Fabr. = **setipes** Chevr.
- acutus** Thunb., *Mus. Ac. Ups.*, t. 4 (1787), p. 52 = **armatus** Weber, *Obs. Ent.* (1801), p. 74. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 13, pl. 3, f. 14 = **spinosus** Fabr., *Syst. Eleut.*, t. 2 (1801), p. 214 = **cupreopunctatus** Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 248, pl. 155, f. 8a-b = **pulchellus** Kirby, *Trans. Linn. Soc.*, t. 12 (1818), p. 380 = **mucronatus** Boh. *Eng. Res.*, t. 2 (1858), p. 63 = **acanthopterus** Harold, *Col. Heft.* (1869) = **diacanthus** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 93. Java.
- addendus** Crotch, *Proc. Ac. Phil.* (1873), p. 95. — Waterh., *Biol. Cent.-Am.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 86. Amér. sept.
- adjunctus** Waterh., *l. c.*, p. 81. Mexique.
- Adonis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 171. Singapore.
- adustellus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a. (1879), p. 66. Brésil.
- æneellus** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 86. Brésil.
- æneicollis** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866), p. 317. Siam.
- æneipennis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 181. Amboine.
- æneicornis** Schüppel = **pseudocyaneus** Kiesw.

- æneolus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 197. Ceram.
- æneomaculatus** H. Deyr., *l. c.*, p. 177. Flores.
- æneus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 63, pl. 14, f. 83 = *incertus* Dej., *Cat.*, 3^e édit. (1838), p. 93. Brésil.
- æquicollis** Esch., *Entomogr.*, t. 1 (1822), p. 78. Luçon.
- æreus** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866), p. 318. Laos.
- affinis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pl. 1 (1889), p. 85. Guatemala.
- agrestis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 206. Bornéo.
- albivittis** Germar = *xantholomus* Dalm.
- albofasciatus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 110, pl. 6, f. 22. — Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2, (1891), p. 23, pl. 2, f. 35. Mexique.
- albogaster** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 175. Bornéo.
- albogularis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 235, pl. 39, f. 226. — Kiesw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 126. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 481 = *fossifrons* Sturm, *Cat.* (1843), p. 63 = *Spartii* Dahl *mss.* Europe centr.
- albolatus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 195. Singapore.
- albomaculifer** Saund. = *leucostictus* Klug.
- albonotatus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 65. Brésil.
- albopunctatus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 195. Singapore.
- albovittatus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 63. Brésil.
- Alemanii** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891), p. 33, pl. 2, f. 55. Mexique.
- aleus** Gory = *zemes* Gory.
- allectorellus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 69. Brésil.
- almenus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 242, pl. 50, f. 234. Colombie.
- amabilis** Cast. et Gory = *cœruleus* Rossi.
- ambiguus** Solier = *Solieri* Cast et Gory.
- amethysticollis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 192. Dorey.
- amethystopterus** Sémenov, *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25 (1890), p. 342. Caucase.

- amicus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 161. Singapore.
- amplicollis** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 68. Inde.
- anguinus** Dejean, *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 93 = *spiniger* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 10, pl. 2, f. 10. Brésil.
- angulatus** Fabr., *Ent. Syst., sup.* (1798), p. 136. Inde.
- angustulus** Illiger, *Mag.*, t. 2 (1803), p. 240. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 54, pl. 12, f. 69. — Kiesenw., *Deutsch. Ins.*, t. 4 (1857), p. 138. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 457 = *laticornis* Illig., *Mag.*, t. 2 (1803), p. 243. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 55, pl. 12, f. 10 = *olivaceus* Gyll., *Ins. Suec.*, t. 1 (1808), p. 454 = *viridis* Steph., *Brit. Ins.* (1830), p. 174 = *lætefrons* Mann., *Bull. Mosc.*, (1837), p. 115 = *pavidus* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 52, pl. 12, f. 68 = *rugicollis* Ratz., *Forstins.*, t. 1 (1839), p. 62, note 2, pl. 2, f. 6. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 143. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 490 = *scaberrimus* Ratz., *Forstins.*, t. 1 (1839), p. 62, note. — Redt., *Faun. Austr.* (1848), App., p. 786. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 143. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 490 = *laticollis* Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 142 = *aceris* Chevr., *mss.* = *gracilicornis* Ulrich, *mss.* = *inæqualis* Fald., *mss.* = *viridanus* Ulrich, *mss.* Europe.
- angustus** Chevr., *Col. Mex.*, Cent. 2 (1835), p. 137. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 75 = *propinquus* Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 95 = *multinotatus* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 62, pl. 14, f. 81. Mexique.
- antennatus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 92. Mexique.
- antepodex** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 85. Brésil.
- anthracinus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 196. Mysole.
- antiquus** Muls., *Opus. Ent.*, pt. 13 (1863), p. 19. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 470. France mér.
- anxius** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 226, pl. 37, f. 217. Amér. sept.
- apicalis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 74. Amér. centr.
- apicatus** Waterh., *l. c.*, p. 96, pl. 6, f. 2. Guatemala.

- arcuatus** Say, *Ann. Lyc. N. York*, t. 1 (1825), p. 249
 = **cupreicollis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841),
 p. 240, pl. 41, f. 232. Amér. sept.
- argutulus** Mann. = **chrysostictus** Klug.
- armatus** Weber = **acutus** Thunb.
- arnus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 232, pl. 38,
 f. 223. Colombie.
- Artemisiæ** Brisout, *Cat. Gren.* (1863), p. 78. —
 Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 474. France mér.
- Ascanius** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 159. Ceram.
- asperrimus** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 492. Italie.
- asperulus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 101, pl. 6, f. 7. Mexique.
- assimilis** Hope = **hypoleucus** Cast. et Gory.
- assimilis** Sturm = **geminatus** Say.
- astulus** Gory = **violaceicollis** Cast. et Gory.
- ater** Blanch. = **Blanchardi** Saund.
- ater** Linné, *Syst. Nat.*, Ed. XII (1767), p. 663. —
 Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 213 = **sexgut-**
tatus Brahm, *Ins. Kalend.*, t. 1 (1790), p. 141. —
 Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 265, pl. 145, f. 3a-b. —
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 40, pl. 9, f. 53.
 — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 128. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 441 = **biguttatus** Rossi,
Faun. Etrur. (1790), t. 1, p. 191. Allemagne.
- atripennis** Chevr., *Col. Mex.*, Cent. 6 (1835), p. 141. Mexique.
- Aubei** Cast. et Gory = **viridis** Linné.
- auratus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 209. Arou.
- aureoviridis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 118, pl. 7, f. 6. Mexique.
- aureus** Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 98 =
 Couesi Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1866), p. 384. Mexique.
- aurichalceus** Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 286. —
 Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 157. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 483 = **chalconotus** Megerle,
mss. Allemagne.
- auricollis** Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 149.
 — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 450. Allemagne.
- auricollis** Sturm = **pratensis** Ratz.
- aurilatera** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 120. Mexique.
- auripennis** Cast. et Gory = **subauratus** Gebler.

- auripes** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 180. Mysole.
- auripilis** H. Deyr., *l. c.*, p. 167. Bornéo.
- auritus** Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 93. Brésil mér.
auritus Dej. = *penicillatus* Klug.
- auriventris** Saund., *Jour. Linn. Soc.*, t. 11 (1873),
p. 517. Japon.
- aurocephalus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841),
p. 218, pl. 36, f. 209. Brésil.
- aurolineatus** Gory = *bilineatus* Weber.
- aurovittatus** Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1846),
p. 218. — Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1868), p. 63,
pl. 4, f. 30. Australie.
- aurubans** Meg. = *integerrimus* Ratz.
- australasiæ** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 21, pl. 5, f. 25 = *hypoleucus* Cast. et Gory,
Monogr., t. 2 (1837), p. 37, pl. 8, f. 48. — Saund.,
Trans. Ent. Soc. (1868), p. 62, pl. 4, f. 29 = *assimilis*
Hope, *Trans. Ent. Soc.*, t. 4 (1846), p. 217 =
purpuratus Hope, *l. c.*, *ibid.* Sidney.
- australis** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
p. 74. Australie.
- balænoïdes** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 66, pl. 5, f. 4. Mexique.
- Baroni** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 23,
pl. 5, f. 27. Mexique?
- basalis** Chevr., *Col. Mex.*, fasc. 6 (1835), p. 144. —
Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 107. Mexique.
- basilaris** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 91. Panama.
- Baudii** Bauduer, *Bull. Soc. Toulouse*, t. 12 (1881),
p. 82; *Revue d'Entom.*, t. 2 (1883), p. 19. Trieste.
- Baxi** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 35,
pl. 8, f. 45. Sénégal.
- bellus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
p. 80, pl. 5, f. 18. Panama.
- betuleti** Ratzeb., *Forstins.*, t. 1 (1837), p. 64. —
Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 153. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 455. Allemagne.
- bicarinatus** Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 83. Amér. centr.
- bicolor** Redt. = *viridis* Linné.
- bicolorellus** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 90. Mexique.
- bicornis** Dej. = *penicillatus* Klug.

- bicostatus** Sturm = *sulcatulus* Chevr.
- biemarginatus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 103, pl. 6, f. 8. Guatemala.
- bifasciatus** Gory, *Anim. Kingd. Ins.*, t. 1 (1831), p. 358, pl. 31, f. 3. — Cast et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 21, pl. 4, f. 24 = *Catherinæ* Chevr. Col. Mex., Cent. 2 (1835), p. 191. Mexique.
- bifenestratus** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 86. Brésil.
- biguttatus** Fabr., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 137. — Olivier, *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 76, pl. 7, f. 79. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 41, pl. 9, f. 54. — Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 283. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 128. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 143 = *panonicus* Pill. et Mitterp., *Iter* (1783), p. 92. Europe.
- biguttatus** Rossi = *ater* Linné.
- bihamatus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 189. Bornéo.
- biimpressus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 91. Mexique.
- bilineatus** Weber, *Observ. Ent.* (1801), p. 74 = *bivittatus* Kirby, *Faun. Bor.-Amer., Ins.* (1837), p. 161 = *flavolineatus* Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 110 = *aurolineatus* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 248, pl. 41, f. 241. Amér. sept.
- bimaculatus** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891), p. 26, pl. 2, f. 40. Mexique.
- binotatus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 236, pl. 39, f. 227. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 482. Italie.
- bivittatus** Kirby = *bilineatus* Weber.
- blandulus** Guérin, *Rev. Zool.* (1844), p. 256 = *ornatus* Gory, *mss.* Mexique.
- Blanchardi** Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 115, n^o 59 = *ater* Blanch., *Voy. d'Orbign.* (1846), p. 154. Patagonie.
- Borrei** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891), p. 24, pl. 2, f. 36. Mexique.
- Bouvouloiri** Murray, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4^e sér., t. 2 (1868), p. 109, pl. 8, f. 2. Vieux-Calabar.
- brevicornis** Guérin, *Rev. Zool.* (1840), p. 328. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 237, pl. 29, f. 228. Indes or.
- brevitarsis** Erichs. = *convexicollis* Redt.
- bronzeellus** Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879), p. 61. Brésil.

- brunnipennis** Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 96. —
 Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 120,
 pl. 7, f. 9. Mexique.
- caliginosus** Dugès, *La Natureza*, 2^e sér., t. 2 (1891),
 p. 29, pl. 2, f. 46. Mexique.
- campestris** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 205. Amboine.
- capensis** Murray = *hastulatus* Fähr.
- capensis** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 57.
 Cap B. Esp.
- capitatus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 179. Singapore.
- capreæ** Chevr. = *viridis* Linné.
- carbonarius** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 188. Ceram.
- carinellus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
 p. 61. Amazone.
- carinifer** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 82. Amér. centr.
- carmineus** Dugès, *La Natureza*, 2^e sér., t. 2 (1891),
 p. 34, pl. 2, f. 57. Mexique.
- caschmirensis** Kollar, *Hüg. Kaschm.*, t. 4 (1844),
 p. 505. Cachemire.
- Catherinæ* Chevr. = *bifasciatus* Gray.
- caucasicolus** Sémenov, *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25
 (1890), p. 341. Caucase.
- caudalis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 8,
 pl. 2, f. 7. Brésil.
- caudatus** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 108. Brésil.
- cavatus** Chevr., *Col. Mex.* (1835), fasc. 6, n° 142.
 — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 69
 = *texanus* Crotch, *Proc. Ac. Phil.* (1873), p. 94. Mexique.
- cavifrons** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 189, pl. 9, f. 18. Mexique.
- celebiensis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 175. Menado.
- centralis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 66, pl. 5, f. 3. Guatemala.
- cephalicus** Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.* (1860),
 p. 249. Amér. sept.
- cephalotes** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 93, pl. 5, f. 23. Mexique.
- cerinoguttatus** Chevr., *Col. Mex.*, fasc. 6 (1835),
 n° 142. Mexique.

- chalcoderes** Chevr., *Col. Mex.* (1835), fasc. 6, n° 143.
 — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 97
 = *impressicollis* Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841),
 p. 241, pl. 40, f. 133. Mexique.
- chalconotus** Megerle = *aurichalceus* Redt.
- chalcoventris** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 219,
 pl. 36, f. 210. Cap B. Esp.
- chalybeus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 193. Dorey.
- Chevrolati** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 98. Mexique.
- chlorocephalus** Waterh., *l. c.*, p. 73, pl. 4, f. 17. Mexique.
- chlorodius** Megerle = *obscuricollis* Kiesenw.
- chlorus** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891),
 p. 35, pl. 2, f. 59. Mexique.
- chryseus** Curt. = *sinuatus* Oliv.
- chryseus** Dej. = *sinuatus* Oliv.
- chrysicollis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 148. Batchian.
- chrysocephalus** Cast. et Gory = *setipes* Chevr.
- chrysochloris** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 200. Bourou.
- chrysophanus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 212,
 pl. 35, f. 202. Mexique.
- chrysostictus** Klug, *Ent. Bras.* (1827), p. 7, pl. 40,
 f. 6. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 11,
 pl. 2, f. 11 = *argutulus* Mann., *Bull. Mosc.*
 (1837), p. 109. Buenos Ayres.
- ciliatipes** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864) p. 170. Singapore.
- cinctus** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 90,
 pl. 12, f. 130. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 117,
 pl. 153, f. 9. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
 p. 47, pl. 11, f. 61. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4
 (1857), p. 155. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 469
 = *humilis* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 30. Europe.
- cisti** Brisout, *Gren. Cat.* (1867), p. 77. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 475. France mér.
- citronolatus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
 p. 64. Brésil.
- coelestis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 156. Flores.
- coeruleicollis** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866),
 p. 319. Siam.

- coeruleodepilis** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 60. Cayenne.
- coeruleus** Rossi, *Faun. Etrur.*, t. 1 (1790), p. 407.
— Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 251, pl. 155, f. 110. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 452 = *cyanescens* Ratz., *Forstins.*, t. 1 (1837), p. 62, pl. 2, f. 2 = *cyaneus* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 52, pl. 11, f. 66 = *amabilis* Cast. et Gory, *l. c.*, pl. 12, f. 67 = *sulcaticeps* Ab. de Perr., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1869), p. 11. Europe centr.
- colluviellus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 69. Brésil.
- columbianus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 453, pl. 42, f. 246. Colombie.
- concavus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 203. N. Guin.
- confinis** Dej. = *cupriventris* Cast. et Cory.
- confinis** Fald., *Mém. Ac. Pétr.*, t. 2 (1835), p. 360. Chine bor.
- conformis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 227, pl. 37, f. 218. Cayenne.
- confossicollis** Kerr. = *foveicollis* Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1877), p. 7. Banda or.
- confusus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 104, pl. 6, f. 11. Panama.
- conicus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 251, pl. 42, f. 244. Amér. mér.
- consimilis** Waterh., *Biol. Cent. Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 95, pl. 6, f. 1. Guatemala.
- consobrinus** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891), p. 32, pl. 2, f. 51. Mexique.
- convexicollis** Redt., *Faun. Austr.* (1849), p. 285. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 141. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 483 = *brevitarsis* Erichs., *mss.* Europe centr.
- convexifrons** Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 476. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 476. Hongrie.
- cordilleræ** Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 18 (1873), p. 347. Pérou.
- coriaceus** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1887), p. 6. Uruguay.
- correctus** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 90. Guatemala.
- coryli** Ratz = *subauratus* Gebler.
- costulatus** Harold, *Mon. Ak. Berl.* (1878), p. 219. Zanzibar.
- Couesi** Le Conte = *aureus* Chevr.
- coxalis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 89. Amér. centr.

- crapulellus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
p. 71. Colombie.
- cribricollis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 70, pl. 5, f. 8. Mexique.
- croceivestris** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 472 =
sericellus Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1866), p. 27. Algérie.
- croceomaculatus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,
pt. 1 (1889), p. 111, pl. 6, f. 23. Guatemala.
- croceovittatus** Waterh., *l. c.*, p. 111. Amér. centr.
- ctenocerus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 247,
pl. 41, f. 239. Brésil.
- cuneiformis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 187. Mysolè.
- cuneus** Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1866), p. 384. Texas.
- cupai** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 41, f. 237. Colombie.
- cupreiceps** Walk., *Ann. Nat. Hist.* (1859), p. 258. Ceylan.
- cupreicollis** Gory = *arcuatus* Say.
- cupreolus** Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11
(1860), p. 248. Kansas.
- cupreomaculatus** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2
(1891), p. 30, pl. 2, f. 48. Mexique.
- cupreopunctatus** Herbst = *acutus* Thunb.
- cupreoviolaceus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 169. Morty.
- cuprescens** Cast. et Gory = *sericans* Kiesenw.
- cuprescens** Ménétr., *Cat.* (1832), p. 154. — Fald.,
Faun. Transc., t. 1 (1835), p. 158. — Mars., *Abeille*,
t. 2 (1865), p. 481. Caucase.
- cuprescensellus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
p. 62. Brésil.
- cupreus** Redt. = *integerrimus* Ratz.
- cupreus** Megerle = *mendax* Mann.
- cupricauda** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1867),
p. 520. Penang.
- cupricollis** Klug = *obscuripennis* Gory.
- cuprifrons** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 159. Célèbes.
- cupripes** H. Deyr., *l. c.*, p. 149. Ceram.
- cupriventris** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 23, pl. 5, f. 28 = *confinis* Dej., *Cat.*, 3^e édit.
(1838), p. 93. Cap B. Esp.
- curtulus** Muls., *Opusc. Ent.*, t. 13 (1863), p. 12. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 465. France.
- cuspidatus** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 364. Natal.

- cyaneoniger** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873),
p. 515. — Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 71. Japon.
cyanescens Ratzeb. = **cœruleus** Rossi.
cyaneus Cast. et Gory = **cœruleus** Rossi.
cyaneus Oliv. = **viridis** Linné.
cyaneus Rossi = **elongatus** Herbst.
cyanicollis H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 174. Morty.
cyanipennis Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 92. Cayenne.
cyanipennis Cast. et Gory = **orientalis** Harold.
cyanopterus Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801),
p. 212. Amér. mér.
cycloderus Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 60 (1891),
p. 244. Gabon.
Darwini Wollast., *Cat. Col. Mader.* (1857), p. 82. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 494. Madère.
deauratus Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*,
t. 2 (1872), p. 249. Gayndah.
debilis Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 358. Gariep.
decemnotatus Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 91. Brésil.
decipiens Burm., *Berl. Ent. Zeit.*, t. 33 (1872), p. 385.
Buenos Ayres.
defectus Le Conte, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, t. 11
(1860), p. 244. Nouv. Mexiq.
Dejeani Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 57
= **productus** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 93. Brésil.
delectabilis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 119, pl. 7, f. 8. Nicaragua.
delicatulus Waterh., *l. c.*, p. 191. Mexique.
denticornis Chevr., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1867), p. 586. Cuba.
denticulatus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 78, pl. 5, f. 16. Amér. centr.
dentifer Waterh., *l. c.*, p. 74, pl. 5, f. 13. Mexique.
dentipes H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1863),
p. 153. Cuba.
derasofasciatus Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 115. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 50, pl. 11,
f. 64. — Kiesenw., *Dent. Ins.*, t. 4 (1857), p. 138. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 462. Europe.
desertus Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), 14^o, pl. 1,
f. 14. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 443. Arabie.
desertus Le Conte = **solitarius** Gemm. et Har.
detractus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 86. Mexique.

- Deyrollei** Kerr. = *elongatus* H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 151. N. Guinée.
- diacanthus* Dej. = *acutus* Thunb.
- diadema** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 163. Bornéo.
- difficilis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 224, pl. 37, f. 215 = *occidentalis* Uhler, *Proc. Ac. Phil.* (1855), p. 416. Amér. sept.
- dimidiatus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 107, pl. 6, f. 17. Panama.
- Dionides** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 72. Inde.
- discalis** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873), p. 514. Japon.
- discicollis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 189. Bornéo.
- discoidalis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 68, pl. 5, f. 7. Mexique.
- dicolor** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 354. Natal.
- dissimilis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 123, pl. 7, f. 13. Mexique.
- distans** Waterh., *l. c.*, p. 64 et 188, pl. 5, f. 2. Mexique.
- distinctus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 200. Bornéo.
- distinguendus* Cast. et Gory = *viridis* Linné.
- divaricatus** Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 64, pl. 4, f. 16. Mexique.
- divergens** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 84. Guatemala.
- diversus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 60, pl. 4, f. 11. Mexique.
- dominicanus** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 83. St Domingue.
- d'Orbigny* Saund. = *spinosus* Blanch.
- dorsalis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 180. Mysole.
- ecarinatus** Mars., *Abeille*, t. 3 (1865), p. 484. Sibérie or.
- egenus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 258, pl. 43, f. 251 ; Le Conte *Trans. Am. Phil. Soc.* (1860), p. 249. Amér. sept.
- elegans** Muls., *Opus. Ent.*, 13 (1863), p. 14. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 486. France mér.
- elongatulus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 33, pl. 1, f. 42. Cap B. Esp.
- elongatus** H. Deyr. = *Deyrollei* Kerr.

- elongatus** Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 203 = tenuis Ratz., *Forstins.*, t. 1 (1837), p. 60, pl. 2, f. 1. — Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 285. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 132. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 456 = Sahlbergi Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 113 = viridis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 48, pl. 11, f. 62. Europe.
v. cyaneus Rossi, *Faun. Etrur.* (1790), p. 20. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 268.
- enervatus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a, p. 59. Brésil.
- errans** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 84. Panama.
- ethlius** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 238, pl. 39, f. 229. Himalaya.
- eupalamus** Gory, *l. c.*, p. 217, pl. 36, f. 207. Colombie.
- evanidus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 30, pl. 7, f. 37. Java.
- excisus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 70, pl. 5, f. 6. Panama.
- exilis** Dej. = filiformis Cast. et Gory.
- exilis** Roth, *Wiegmann. Arch.*, t. 1 (1851), p. 119. Abyssinie.
- exustus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 62, pl. 4, f. 13. Mexique.
- fagi Ratz. = viridis Linné.
- Fährei** Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 125, n° 358 = acutipennis Fähreus, *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 346. Caffrerie.
- Fairmairei** Kerr. = obscuripennis Fairm., *Rev. d'Ent.*, t. 7 (1888), p. 120. Chine.
- falcatus** Klug, *Erm. Reise* (1835), p. 30. Afrique.
- falcipes** Roth., *Wiegmann. Arch.*, t. 1 (1851), p. 119. Abyssinie.
- Faldermanni Cast. et Gory = mendax Mann.
- fallax** Say, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, t. 6 (1836), p. 163 = impressipennis Uhler, *Proc. Ac. Phil.* (1855), p. 416. Amér. du Nord.
- fasciatellus** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 87. Brésil.
- fasciolatus** Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1837), p. 101. Brésil.
- femoralis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 92, pl. 5, f. 22. Guatemala.
- ferrugineoguttatus Herbst = sexguttatus Thunb.
- filiformis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 68, pl. 15, f. 90 = exilis Dej., *Cat.*, 3^e éd (1838), p. 93. Sénégal.
- filiformis Herbst = viridis Linné.

- flosellus** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 67. Brésil.
- fissifrons** Fairm., *Rev. Zool.* (1849), p. 354. Tonga Tabou.
- flaveolus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 25,
pl. 5. f. 30 = **squammulatus** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838)
p. 92. Brésil.
- flavoguttatus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 112. Guatémala.
- flavolineatus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 61, pl. 13, f. 79. Brésil.
- flavolineatus** Mann. = **bilineatus** Weber.
- flavotæniatus** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879),
p. 73. Australie.
- fosseicollis** Thoms., *l. c.*, p. 71. Guatémala?
- fossifrons** Sturm = **albogularis** Gory.
- fossiger** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 117, pl. 7, f. 5. Mexique.
- fossulatus** Waterh., *l. c.*, p. 120, pl. 7, f. 10. —
Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891), p. 27,
pl. 2, f. 41. Mexique.
- foveicollis** Kerr. = **confossicollis** Kerr.
- foveicollis** Mars., *Col. Heft.*, t. 5 (1869) = **impres-**
sicollis Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 454. — Mann.,
Bull. Mosc. (1852), p. 102 (non décrit). Transbaïkal.
- frater** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 155. Makian.
- fraternus** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891),
p. 31, pl. 2, f. 49. Mexique.
- fraudatorellus** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 69. Brésil.
- frenatus** Gory = **vittaticollis** Rand.
- frigidus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 254, pl. 42,
f. 247 = **insanus** Gory, *l. c.*, p. 255, pl. 42, f. 248
= **mendozanus** Steinh., *Atti. Soc. Ital.*, t. 15
(1872) p. 565. Amér. mér.
- fulgens** Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11
(1860), p. 243. Missouri.
- fulgidiceps** Motsch., *Bull. Mosc.* (1861), p. 113. Ceylan.
- fulgidicollis** Dej. = **thoracicus** Cast. et Gory.
- funebis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 188. N. Guinée.
- funestus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 221,
pl. 36, f. 212. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,
pt. 1 (1889), p. 69. Mexique.
- furcatipennis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 9, pl. 2, f. 8. Brésil.

- furcillatus** Chevr., *Col. Mex.*, fasc. 3 (1835), n° 50.—
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 15, pl. 3, f. 16. Mexique.
- fuscipennis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 238,
pl. 39, f. 230. Amér. sept.
- Ganglbaueri** Sémenov, *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25
(1890). p. 344. Caucase.
- geminatus** Say, *Journ. Ac. Phil.*, t. 3 (1823), p. 163 =
nigricans Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 257,
pl. 43, f. 250. — Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*,
t. 11 (1860), p. 249 = assimilis Sturm, *Cat.* (1843),
p. 63 = puncticeps Le Conte, *l. c.*, ibid. Amér. sept.
- gentilis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 185. Bornéo.
- giloensis** Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 123, n° 288 =
incertus H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 182. Gilolo.
- glabratus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 115. Guatémala.
- Goryellus** Thoms., *Typ. Bupr., App.* la (1879), p. 61. Brésil.
- Goryi** Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 114, n° 29 =
mucronatus Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 12, pl. 2, f. 12. Brésil.
- gracilicornis** Ulrich = angustulus Illig.
- gracilipes** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 81. Amér. centr.
- gracilis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 197. Makian.
- gracilitarsis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 109, pl. 6, f. 20. Guatémala.
- graminis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 15,
pl. 11, f. 75. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 137.
— Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 461 = viridulus
Megerle mss. Allemagne.
- grandiceps** Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 126.
— Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 477. Chypre.
- grandis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 5,
pl. 1, f. 3 = scenicus Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
p. 93. Sénégal.
- granulatus** Say, *Journ. Ac. Phil.*, t. 3 (1823), p. 162.
Amér. sept.
- granulicollis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 29, pl. 6, f. 36. Brésil.
- granulosus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 19,
pl. 4, f. 21. Brésil.

- gratiosus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 202. Bornéo.
- gravis** Le Conte, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, t. 11
(1860), p. 247. Amér. sept.
- grisescens** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 184. Makian.
- Guerini** Lacord., *Faun. Par.* (1835), p. 608. — Cast.
et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 14, pl. 3, f. 15. —
Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 129. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 440. Europe centr.
- guttulatus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 190. Batchian.
- haslulatus** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 356 =
capensis Murray, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4^e sér.,
(1868), t. 2, p. 108. Natal.
- hastulifer** Ratz., *Forstins.*, t. 1 (1839), p. 61. —
Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 786. — Kiesenw., *Deut.*
Ins., t. 4 (1857), p. 136. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865),
p. 461. Europe centr.
- Hellwigi** Klug = xantholomus Dalm.
- hemiphanes** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 467. France mér.
- hibisci** Montrouze, *Ann. Soc. Linn. Lyon*, t. 7
(1855), p. 78. Woodlark.
- hilaris** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
p. 87. Guatémala.
- Hildebrandti** Harold, *Mon. Ac. Berl.* (1878),
p. 219. Zanzibar.
- hirsutulus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 210. Waigiou.
- hirundo** Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1837) p. 85 =
pisciformis Chevr., *l.c.*, p. 86 = productus Gory,
Monogr. sup., t. 4 (1841), p. 208, pl. 34, f. 98. Brésil.
- humerosus** Fairm., *Rev. Zool.* (1850), p. 182. Taïti.
- humilis** Dej. = cinctus Oliv.
- hydropicus** Klug, *Ent. Bras.* (1827), p. 10, pl. 40,
f. 11. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 9,
pl. 2, f. 11. Brésil.
- hyperici** Creutzer, *Ent. Vers.* (1789), p. 122, pl. 3,
f. 26. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 252, pl. 155,
f. 11. — Cast. et Gory, *Monogr.* t. 2 (1837), p. 56,
pl. 12, f. 72. — Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 286.
— Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 486. Europe.
- hypocritus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 198. Batchian.

- ignicaudatellus** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 87. Brésil.
ignicollis H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 156. Flores.
ignicollis Murray = *Murrayi* Saund.
ignifrons H. Deyr., *l. c.*, p. 150. Bourou.
ignipennis Lucas, *Voy. Casteln.* (1859), p. 66, pl. 4,
 f. 8. Mines Geraës.
ignotus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
 p. 98, pl. 6, f. 3. Mexique.
imbricatus Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 223,
 pl. 37, f. 214. Cap B. Esp.
immaculatellus Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879),
 p. 66. Brésil.
immaculicollis Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 85;
Typ. Bupr., App. 1a (1879), p. 59. Brésil.
immaculifrons Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,
 pt. 1 (1889), p. 65. Guatémala.
impopularis H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 199. Bornéo.
impressicollis Gory = *chalcoderes* Chevr.
impressicollis Mars. = *foveicollis* Mars.
impressifrons Kiesenw., *Deut. Ent. Zeit.*, t. 23
 (1879), p. 254. Amour.
impressipennis Uhler = *fallax* Say.
impressipennis Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879),
 p. 68. Brésil.
impressus Chevrol., *Col. Mex.*, Cent. 2 (1835),
 fasc. 6, n° 145. Mexique.
inæqualis Fald. = *angustulus* Illig.
inæqualis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 59, pl. 4, f. 10. Nicaragua.
incerticolor H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 170. Bornéo.
incertus Chevrol., *Col. Mex.*, Cent. 2 (1835), p. 138.
 — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
 p. 115. Mexique.
incertus Dej = *æneus* Cast. et Gory.
incertus H. Deyr. = *giloensis* Saund.
inclinatus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 62, pl. 5, f. 1. Mexique.
indigaceus H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 161. N. Guinée.
indigenus Fairm., *Rev. Zool* (1849), p. 353. Taïti.
ineditus Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1837), p. 97. Colombie.

- hypoleucus** Cast. et Gory = *australasiæ* Cast. et Gory.
- ichthyocerus** Perty, *Del. Anim.* (1830), p. 19, pl. 4, f. 13. Brésil.
- igneosignatus** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891), p. 47. Mexique.
- infelix** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 265, pl. 44, f. 259. Amér. mér.
- inquinatus** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 326. Philippines.
- insanus** Gory = *frigidus* Gory.
- insignis** Saund. = *orientalis* Harold.
- insipidus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 162. Singapore.
- insularis** H. Deyr., *l. c.*, p. 173. Archip. Ind.
- integerrimus** Ratzeb., *Forstins.* (1829), p. 64. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 158. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 485 = *sulcicollis* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 94 = *aurulans* Megerle *ms.* = *cupreus* Redtb., *Faun. Austr.* (1848), p. 286. Europe centr.
- interruptus** Le Conte, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 246. Amér. sept.
- iris** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 273, pl. 46, f. 267. Amér. mér.
- irrequietus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 70. Cayenne.
- irreorellus** Harold, *Col. Heft.*, t. 5 (1869) = *leucostictus* Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866), p. 317. Siam.
- junceus** Pallas, *Icones Insect.* (1781), p. 65, pl. D, f. 5. Indes or.
- kandaricus** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877), p. 360. Célèbes.
- Kerremansi** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891), p. 32, pl. 2, f. 52. Mexique.
- Klugi** Perty = *sexguttatus* Thunb.
- Lacordairei** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 63, pl. 14, f. 82 = *optimus* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 93. Cayenne.
- lacustris** Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 250. Canada.
- lætefrons** Mann. = *angustulus* Illig.
- lætulus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 93, pl. 5, f. 25. Guatémala.
- lætus** Waterh., *l. c.*, p. 67, pl. 5, f. 5. Mexique.

- laevipennis** Waterh., *l. c.*, p. 65. Mexique.
- lancifer** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 169. Bornéo.
- languidus** Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1837), p. 92
= longulus Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 229,
pl. 38, f. 220. Brésil.
- latebrus** Cast. et Gory = acutipennis Mann.
- lateralis** Say, *Journ. Ac. Phil.*, t. 3 (1823), p. 169 ;
Trans. Amer. Phil. Soc., t. 6 (1836), p. 162 = Sayi
Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 126, n° 393. Amér. sept.
- laticaudatus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 72, pl. 5, f. 9. Panama.
- laticeps** Sémenov = Semenovi Kerr.
- laticeps** Waterh., *l. c.*, p. 113, pl. 6, f. 25. Guatémala.
- laticollis** Kiesenw. = angustulus Illig.
- laticornis** Illig. = angustulus Illig.
- latifrons** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 191. Mexique.
- Lecontei** Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 117, n° 110
= subfasciatus Le Conte, *Trans. Amer. Phil. Soc.*,
2^e sér., t. 11 (1859), p. 245. Illinois.
- lentulus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
p. 73, pl. 5, f. 12. Mexique.
- leucostictus** Klug, *Ent. Bras.* (1827), p. 9, pl. 40, f. 8.
— Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 39, pl. 9,
f. 52 = albomaculifer Saund., *Cat. Bupr.* (1871),
p. 115, n° 70. Brésil.
- leucostictus** Saund. = irrorellus Harold.
- limoniastri** Bedel, *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. 6
(1886), p. 130. Algérie.
- Linderi** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 468. France mér.
- linearis** Payk. = Roberti Chevrol.
- linearis** Panz. = viridis Linné.
- lineellus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 214,
pl. 35, f. 204. Brésil.
- lineolus** Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 287. — Kiesw.,
Deut. Ins., t. 4 (1857), p. 147. — Mars., *Abeille*, t. 2
(1865), p. 451. Europe centr.
- Littlei** Curtis = viridis Linné.
- litratus** Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), 13^o, pl. 1,
f. 13. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 442. Égypte.
- litrurus** Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 139. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 461. Styrie.
- longicollis** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866), p. 315. Siam.

- longicornis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835),
p. 20, pl. 4, f. 23. Brésil.
- longiusculus** Cast. et Gory, *l. c.*, p. 68, pl. 15, f. 91. Brésil.
- longulus** Gory = **languidus** Chevr.
- lucidicollis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 244,
pl. 40, f. 236. Brésil.
- macer** Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1858), p. 70. Texas.
- maculatus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835), p. 17,
pl. 3, f. 18. Pérou.
- maculicollis** Cast. et Gory, *l. c.*, p. 37, pl. 9, f. 49. Guinée.
- maculifer** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873),
p. 514. Japon.
- maculifrons** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 246,
pl. 41, f. 238. Brésil.
- maculiventris** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*,
(1864), p. 158. Batchian.
- major** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
t. 8 (1889), p. 90. Mexique.
- manatus** Waterh., *l. c.*, p. 76, pl. 5, f. 14. Mexique.
- mansuetus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 59. Brésil.
- marginatus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 99. Mexique.
- marginicollis** Dej. = **xantholomus** Dalm.
- marginicollis** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873),
p. 516. Japon.
- marmoreus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 201. Batchian.
- Mastersi** Mac Leay, *Trans. Ent. Soc. N. S. W.*,
t. 2 (1873), p. 249. Gayndah.
- melanarius** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 207. Bornéo.
- melanopterus** Solsky, *Hor. Ent. Ross.*, t. 11 (1876),
p. 277. Sibérie or.
- mendax** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 111. —
Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 130. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 446 = **Faldermanni** Cast.
et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835), p. 42, pl. 10, f. 55 =
cupreus Megerle *mss.* Russie.
- mendicus** Fahr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 360. Gariep.
- mendozanus** Steinh. = **frigidus** Gory.
- metallescens** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2
(1891), p. 26, pl. 2, f. 39. Mexique.
- meticulosus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 185. Célèbes.

- mexicanus** Gory., *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 267,
pl. 45, f. 262. Mexique.
- minor** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 171. Bornéo.
- Minos** H. Deyr., *l. c.*, p. 168. Bornéo.
- minusculus** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 493. Autriche.
- minutus** Gemm. et Har. = **pygmæus** Fähr.
- miserabilis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 194. Makian.
- modestus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835),
p. 22, pl. 5, f. 26. Brésil.
- mœrens** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873), p. 517. Japon.
- molestus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 83, pl. 5, f. 20. Panama.
- monogrammus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
p. 72. Inde.
- monotonus** Thoms., *l. c.*, p. 70. Brésil.
- morosus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835), p. 35,
pl. 8, f. 46. Brésil.
- mucronatus** Bohem. = **acutus** Thunb.
- mucronatus** Cast. et Gory = **Goryi** Saund.
- mucronatus** Klug, *Ent. Bras.* (1827), p. 8, pl. 40, f. 7. Brésil.
- multinotatus** Cast. et Gory = **angustus** Chevr.
- multispinosus** Klug, *Ent. Bras.* (1827), p. 8 =
prolongatus Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835),
p. 9, pl. 2, f. 9. Brésil.
- Munieri** Brisout, *Revue d'Entom.*, t. 2 (1883), p. 83. Telessa.
- Murrayi** Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 126, n° 368 =
ignicolis Murray, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, t. 2
(1868), p. 107, pl. 8, f. 1. Vieux Calabar.
- mutabilis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 101. Mexique.
- muticus** Le Conte, *Proc. Ac. Phil.* (1858), p. 70. Texas.
- nanus** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2, (1891),
p. 33, pl. 2, f. 56. Mexique.
- niger** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835), p. 58,
pl. 13, f. 75. Brésil.
- nigerellus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 62. Brésil.
- nigerrimus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 204. Mysole.
- nigricans** Gory = **geminatus** Say.
- nigricornis** Schüp. = **pseudocyaneus** Kiesenw.
- nigripennis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 96. Amér. centr.

- nigroæneus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 176. Waigiou.
- nigrocinctus** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 325. Philippines.
- nigrocyaneus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 172. Bornéo.
- nigrofasciatus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835), p. 5, pl. 1, f. 5. Brésil.
- nigroviolaceus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 195. Waigiou.
- nitidicollis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 79, pl. 5, f. 15. Guatémala.
- nobilis** Burm., *Stett. Ent. Zeit.*, t. 33 (1872), p. 385. Buenos Ayres.
- nocivus** Ratz. = *viridis* Linné.
- nodicollis** Dej. = *tuberculatus* Klug.
- nodifrons** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 68. Mexique.
- novus** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891), p. 34, pl. 2, f. 58. Mexique.
- obliquus** Le Conte, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 243. Canada.
- oblitus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 189, pl. 9, f. 19. Nicaragua.
- obolinus** Le Conte, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 248. Nouv. Mexique.
- obscurellus** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 87. Brésil.
- obscuricollis** Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 144.
— Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 491 = *chlorodius* Meg. *ms.* Europe centr.
- obscuripennis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 260, pl. 43, f. 253 = *cupricollis* Klug *ms.* Brésil.
- obscurus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 193. Batchian.
- observans** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 79, pl. 5, f. 17. Panama.
- obsoleteguttatus** Gory, *Monogr.*, t. 4 (1841), p. 256, pl. 43, f. 249 = *subærat* Harris *ms.* Amér. sept.
- obsoletus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 229, pl. 38, f. 221. Brésil.
- occidentalis** Uhler = *difficilis* Gory.
- occipitalis** Eschs., *Entomogr.* (1822), p. 79. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 222, pl. 31, f. 213. Luçon.
- octonotatus** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866), p. 316. Laos.

- octosignatus Cast. et Gory = owas Cast. et Gory.
octosignatus Schœnh., *Syn. Ins., App.* (1817),
 p. 122. Sierra Leone.
ocularis H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 179. Bornéo.
oculatus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 60. Mexique.
œdipus H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 160. Bornéo.
 olivaceus Gyll. = angustulus Illig.
olivaceus Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 116. —
 Ratz., *Forstins.*, t. 1 (1839), p. 61. — Redtb., *Faun.*
Austr. (1848), p. 285 = olivicolor Kiesenw., *Deut.*
Ins., t. 4 (1857), p. 135. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865),
 p. 459 = tenuicornis Ziegler mss. Europe.
 olivicolor Kiesenw. = olivaceus Mann.
olympicus H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 183. Mysole.
omocyrius Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 58. Brésil.
opacipennis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 192. Mexique.
 optimus Dej. = Lacordairei Cast. et Gory.
orientalis Harold, *Col. Heft.*, t. 5 (1869) = cyani-
 pennis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835), p. 18,
 pl. 4, f. 20 = insignis Saund., *Cat. Bupr.* (1871),
 p. 122, n° 232. Indes or.
ornativentris Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866),
 p. 315. Laos.
ornatus H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 155. Malaisie.
 ornatus Gory = blandulus Guér.
otiosus Say, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 6 (1836), p. 163
 = virens Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 259,
 pl. 43, f. 252 = virescens Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
 p. 93. États-Unis.
owas Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835), p. 65,
 pl. 14, f. 86 = octosignatus Cast. et Gory, *l. c.*,
 p. 32, pl. 7, f. 41. Madagascar.
pacificus Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 64. Brésil.
paganus H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 184. Bornéo.
 pannonicus Piller et Mitterp. = biguttatus Fabr.
papuanus Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877),
 p. 359. N. Guinée.

- paradoxus** Boh., *Eug. Res.* (1858), p. 64. Rio Janeiro.
- parallelus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 191. Morty.
- parvulus** H. Deyr., *l. c.*, p. 207. Bornéo.
- parvus** Saund. = *pusillus* Say.
- parvus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 106, pl. 6, f. 16. — Dugès, *La Naturelleza*,
2^e sér., t. 2 (1891), p. 21. Mexique.
- pauciguttatus** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1867),
p. 519. Penang.
- pauper** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 198. Morty.
- pavidus** Cast. et Gory = *angustulus* Cast. et Gory.
- pavidus** Fabr., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), p. 214. Europe.
- pauperculus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 262,
pl. 44, f. 256. Brésil.
- pectoralis** Waterh., *Biol. Cent. Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 85. Mexique.
- peregrinus** Kiesenw., *Deut. Ent. Zeit.*, t. 33 (1879),
p. 145. Amour.
- perlucidus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 217,
pl. 36, f. 208. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,
pt. 1 (1889), p. 118. Mexique.
- perniciosus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 199. Bornéo.
- perplexus** Burm., *Stett. Ent. Soc.*, t. 33 (1872),
p. 386. Parana.
- phænicopterus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,
pt. 1 (1889), p. 121. Mexique.
- pictipennis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835),
p. 38, pl. 9, f. 60. Brésil.
- pilicauda** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 326. Philippines.
- piliventris** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 157. Bornéo.
- pilosellus** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 90. Mexique.
- pilosovittatus** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11
(1873), p. 515. Japon.
- pilosus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 188, pl. 9, f. 17. Mexique.
- Pinii** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877), p. 360. N. Guinée.
- pisciformis** Chevrol. = *hirundo* Chevr.
- piscis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 207, pl. 34,
f. 197. — Blanch., *Voy. d'Orb. Col.* (1846), pl. 9,
f. 10. Colombie.

- Pisinoe** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 209,
pl. 34, f. 199. Colombie.
- planatus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 109, pl. 6, f. 19. Guatémala.
- planipennis** Fairm., *Revue d'Ent.*, t. 7 (1888), p. 121. Chine.
- planipennis** Waterh. = *Waterhousei* Kerr.
- plebejus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 196. Sumatra.
- plicaticollis** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888),
p. 32. Indes or.
- plumbeus** Le Conte, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, t. 11
(1860), p. 247. Canada.
- plutonicellus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 64. Loc. ?
- politus** Say, *Ann. Lyc. N. Y.*, t. 1 (1825), p. 249. Amér. sept.
- posticalis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835),
p. 6, pl. 1, f. 5. Brésil.
- prasinus** Muls., *Opusc. Ent.*, 13 (1863), p. 17. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 488. Lyon.
- pratensis** Ratz. = *Roberti* Chevrol.
- pretiosus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 203. Batchian.
- prionurus** Chevr., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1837), p. 95.
— Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
p. 115. Mexique.
- productus** Cast. et Gory = *hirundo* Chevr.
- productus** Dej. = *Dejeani* Thoms.
- productus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 208,
pl. 34, f. 198. Brésil.
- profugellus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
p. 68. Brésil.
- prolongatus** Cast. et Gory = *multispinosus* Klug.
- propinquus** Chevr. = *angustus* Chevr.
- proximus** Bauduer, *Bull. Soc. Toulouse*, t. 12 (1881),
p. 80; *Revue d'Entom.*, t. 2 (1883), p. 19. Lyon.
- proximus** Saund. = *purpureus* Thunb.
- pruinosis** Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 99. Brésil.
- pseudocyaneus** Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857),
p. 150. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 453 =
æneicornis Schüpp. *mss.* = *nigricornis* Schüpp.
Allemagne.
- puberulus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 209. Bornéo.
- pubiventris** Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 126,
note 2. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 473. Algérie.

- puellus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835), p. 24,
pl. 5, f. 29. Indes or.
- pugionatus** Klug = **sulcatus** Chevr.
- pugionellus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
p. 66. Brésil.
- pulchellus** Kirb. = **acutus** Thunb.
- pulcher** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 327. Philipp.
- pullulus** Waterh. *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
p. 104, pl. 6, f. 10. Mexique.
- pulverosus** Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 97. Brésil.
- punctatissimus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,
pt. 1 (1889), p. 107. Mexique.
- puncticeps** Le Conte = **geminatus** Say.
- punctifrons** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 149. Mysolè.
- pupillus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 198. Flores.
- purpuratus** Hope = **hypoleucus** Cast. et Gory.
- purpuratus** Klug, *Symb. Phys.*, t. 1 (1829), pl. 1,
f. 12 = Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 473. Arabie.
- purpureicollis** Gory = **versicolor** Chevr.
- purpurescens** Kerr. = **purpureus** Dugès, *La Natu-
ralezza*, 2^e sér., t. 2 (1891), p. 32, pl. 2, f. 53. Mexique.
- purpureus** Dugès = **purpurescens** Kerr.
- purpureus** Thunb., *Nov. Act. Ups.* (1827), t. 9,
p. 51 = **proximus** Saund., *Cat. Bupr.* (1871),
p. 126, n° 366. Cap B. Esp.
- purpurifrons** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 163. Bornéo.
- pusillus** Say, *Ann. Lyc. N. Y.*, t. 1 (1825), p. 252;
Trans. Amer. Phil. Soc., t. 6 (1836), p. 162. —
Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860), p. 244
= **parvus** Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 116, n° 107. Kansas.
- putillus** Say, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, t. 6 (1839),
p. 163. Indiana.
- pygmæus** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 363 =
minutus Harold, *Col. Heft.*, t. 5 (1869). Limpopo.
- pyropygus** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 84. Brésil.
- pyrosurus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835),
p. 7, pl. 1, f. 6. Amér. mér.
- quadricolor** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 164. Sumatra.
- quadricostatus** Waterh., *Biol. Cent. Amer.*, t. 3,
pt. 1 (1889), p. 122, pl. 7, f. 11. Mexique.

- quadrifossulatus** Fairm. et Germ., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1858), p. 740. Chili.
- quadriguttatellus** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 67. Brésil.
- quadriguttatus** Gory = *zemes* Gory.
- quadriimpressus** Ziegl. = *acutipennis* Mann.
- quadrinotatus** Waterh., *Biol. Cent. Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 116, pl. 7, f. 3. Amér. centr.
- quadrinotatus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 233, pl. 38, f. 224. Mexique.
- quadripunctatus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 165. Sumatra.
- quadrisignatus** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 444. Sibérie.
- quercinus** Redt. = *viridis* Linné.
- Raffrayi** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 56. Abyssinie.
- ratus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 103, pl. 6, f. 9. Guatémala.
- rectus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 152. Amboine.
- refectus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 105, pl. 6, f. 15. Guatémala.
- restrictus** Waterh., *l. c.*, p. 119, pl. 7, f. 7. Mexique.
- Reyi** Bauduer, *Bull. Soc. Toulouse*, t. 12 (1881), p. 83; *Revue d'Ent.*, t. 2 (1883), p. 21. Trieste.
- Ribbei** Kiesw., *Deut. Ent. Zeit.*, t. 23 (1879), p. 255. Amour.
- Roberti** Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 89 = *linearis* Payk., *Faun. Suec.*, t. 2 (1799), p. 226. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835), p. 55, pl. 12, f. 71. — Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 287 = *pratensis* Ratz., *Forstins.*, t. 1 (1839), p. 63. — Kiesw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 145. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 456. Europe.
- robustus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 89. Nicaragua.
- rorensis** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877), p. 359. I. Yule.
- rosaceus** Scopoli = *viridis* Linné.
- roscidus** Kiesw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 127, note 4; *Berl. Ent. Zeit.* (1858), p. 248. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 489. Europe.
- rotundicollis** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873), p. 517. Japon.
- rubifrons** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 164. Bornéo.

- rubrovittatus** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891), p. 28, pl. 2, f. 44. Mexique.
- ruficollis** Fabr., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 184. — Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 78, pl. 9, f. 101. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 249, pl. 155, f. 9. — Gmel., *Syst. Nat.*, t. 1 (1788), p. 1937. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 260. — Cast. et Gory, *Monogr.* t. 2 (1837), p. 60, pl. 13, f. 78. Amér. sept.
- rufocentralis** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 89. Mexique ?
- rugicollis** Ratz. = *angustulus* Illig.
- rugosicollis** Blanch., *Voy. d'Orbign.*, *Col.* (1846), p. 154. Patagonie.
- rugosus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 122. Mexique.
- Sahlbergi** Mann. = *elongatus* Herbst.
- Sallei** Dugès, *Nat. Mex.*, t. 4 (1879), p. 172, f. 3-4. — *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891), p. 24, pl. 2, f. 37a-k. Mexique.
- Saundersi** Murray, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4^e sér., t. 2 (1868), p. 109, pl. 8, f. 2. Vieux Calabar.
- Sayi** Saund. = *lateralis* Say.
- scaberrimus** Ratz = *angustulus* Illig.
- scabiosus** Thoms. *Typ. Bupr.* (1878), p. 88. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 72. Amér. cent.
- scabrosus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 90. Mexique.
- scenicus** Dej. = *grandis* Cast. et Gory.
- scrobicollis** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 60. Brésil.
- scutellaris** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 148. Bornéo.
- semizæneus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 157. Bornéo.
- Semperi** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 324. Philippines.
- Semenovi** Kerr. = *laticeps* Séménov, *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25 (1890), p. 342. Caucase.
- senegalensis** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 34, pl. 8, f. 44. Sénégal.
- sepulchralis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 186. Célèbes.
- sericans** Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 127, not. 3. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 479 = *cuprescens* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 56, pl. 12, f. 73. Caucase.
- sericellus** Fairm. = *croceivestris* Mars.

serraticornis Scop. = *viridis* Linné.

setipes Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 93 = *acutus* Fabr., *Syst. Eleut.*, t. 2 (1801), p. 213. — Erichs., *Wieg. Arch.*, t. 2 (1840), p. 240 = *chrysocephalus* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 19, pl. 4, f. 22.

Cayenne.

sexflavoguttatellus Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 65.

Brésil.

sexguttatellus Thoms., *l. c.*, p. 65.

Brésil.

sexguttatus Brahm = *ater* Linné.

sexguttatus Thunb., *Nov. Ins. Spec. Diss.* (1789), pl. 5, f. 11 = *ferrugineoguttatus* Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 309, pl. 66, f. 14. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 4, pl. 1, f. 2 = *Klugii* Perty, *Del. Anim.* (1830), p. 20, pl. 4, f. 16.

Cap B. Esp.

sexmaculatus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 117, pl. 7, f. 4. — Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891), p. 27, pl. 2, f. 42.

Mexique.

sexnotatus Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 16, pl. 3, f. 17 = *spiniferus* Dej., *Cat.*, 3^e édit. (1838), p. 93.

Brésil.

sexpunctatus H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 166.

Bornéo.

sicariellus Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 70.

Brésil.

signatus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 110, pl. 6, f. 21.

Nicaragua.

simplex Dej. = *virescens* Cast. et Gory.

simplicellus Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 63.

Brésil.

simplicicollis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 116, pl. 7, f. 2.

Guatémala.

simulans Waterh., *l. c.*, p. 100, pl. 6, f. 5.

Mexique.

sinensis Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 73.

Chine.

sinuatocollis Brisout, *Rev. d'Ent.*, t. 2 (1883), p. 83.

Espagne.

sinuatus Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 74, pl. 10, f. 11. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 253, pl. 158, f. 1. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835), p. 43, pl. 10, f. 56. — Ratz., *Forstins.*, t. 1 (1839), p. 64, note. — Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 287. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 129. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 445 = *chryseis* Curtis, *Brit. Ent.*, t. 2 (1825), p. 67 = *chryseus* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 94.

Europe.

- Siren** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 211,
pl. 35, f. 201. Colombie.
- smaragdinus** Solsky, *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 11
(1876), p. 279. Sibérie.
- sobrinus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 93. Mexique.
- socialis** Waterh., *l. c.*, p. 77, pl. 4, f. 20. Guatémala.
- sodalis** Waterh., *l. c.*, p. 63, pl. 4, f. 14. Guatémala.
- Solieri** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 49,
pl. 11, f. 61. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 154.
— Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 475 = *ambiguus*
Solier *ms.* Europe mér.
- solitarius** Harold, *Col. Heft.*, t. 5 (1869) = *deser-*
tus Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, t. 11 (1860),
p. 249. Californie.
- soricellus** Thoms., *Typ. Bupr.* (1888), p. 86. Brésil.
- spiniferus** Dej. = *sexnotatus* Cast. et Gory.
- squaliformis** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 85. —
Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 64.
Guatémala.
- sparsus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
p. 71, pl. 5, f. 10. Mexique.
- Spartii** Dahl = *albugularis* Gory.
- speciosus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 101, pl. 6, f. 6. Mexique.
- Sperkei** Solsky, *Bull. Soc. Mosc.*, t. 46 (1873), p. 159. Kiew.
- spinamajor** Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 90. Brésil.
- spinicaudatus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,
pt. 1 (1889), p. 80, pl. 5, f. 19. Guatémala.
- spiniferus** Dej. = *sexnotatus* Cast. et Gory.
- spiniger** Cast. et Gory = *anguinus* Dej.
- spiniger** Eschs., *Entomogr.*, t. 1 (1822), p. 77. Brésil.
- spinipes** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 153. Mysole.
- spinosus** Blanch., *Voy. d'Orb.*, *Col.* (1846), p. 153 =
d'Orbignyi Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 115, n° 60. Bolivie.
- spinosus** Cast. et Gory = *aculeipennis* Chevr.
- spinosus** Fabr. = *acutus* Thunb.
- spissus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
p. 108, pl. 6, f. 18. Amér. centr.
- splendidicollis** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér.,
t. 8 (1888), p. 348. Tonkin.
- splendidipodex** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 89. Mexique.
- spurcites** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 73. Inde.

- squaliformis** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 85. Guatémala.
squalus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 114. Amér. centr.
squamulatus Dej. = *flaveolus* Cast. et Gory.
squamulus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 72. Mexique.
stellatus Waterh., *l. c.*, p. 114, pl. 7, f. 1. Amér. centr.
striativentris Waterh., *l. c.*, p. 112, pl. 6, f. 24. Mexique.
strigifer Waterh., *l. c.*, p. 190. Mexique.
strigifrons Waterh., *l. c.*, p. 75, pl. 4, f. 19. Mexique.
subæratus Harris = *obsoleteguttatus* Gory.
subauratus Gebler, *Bull. Mosc.* (1833), p. 277. —
 Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 131. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 447 = *auripennis* Cast. et
 Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835), p. 46, pl. 10, f. 60 = *coryli*
 Ratz., *Forstins.*, t. 1 (1839), p. 62, note. France.
subcarinellus Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 89. Mexique.
subcinctus Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 252,
 pl. 42, f. 245. Amér. sept.
subcornutus H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 182. Singapore.
subcostatus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 122, pl. 7, f. 12. Mexique.
subeuropeellus Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 88. Brésil.
subfasciatus Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 231,
 pl. 38, f. 222. Brésil.
subfasciatus Le Conte = *Le Contei* Saund.
subguttatus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 84. Mexique.
sublateralis Waterh., *l. c.*, p. 88, pl. 5, f. 21. Mexique.
subrobustus Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873),
 p. 516. Japon.
subsignatus Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 357.
 Caffrerie.
subtrifasciatus H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 191. N. Guinée.
subvestitus H. Deyr., *l. c.*, p. 150. Makian.
sulcaticeps Abeille = *cæruleus* Rossi.
sulcatulus Chevr., *Col. Mex.*, fasc. 6 (1835), n° 139.
 — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1835), p. 17, pl. 4,
 f. 19 = *bicostatus* Sturm *mss.* = *pugionatus*
 Klug *mss.* Mexique.
sulcicollis Dej. = *integerrimus* Ratz.
sulcifrons Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 361. Natal.

- sulcipennis** Solier, *Hist. Chil.*, t. 4 (1851), p. 506,
pl. 12, f. 12. Chili.
- sulphurifer** Burm., *Stett. Ent. Zeit.*, t. 33 (1872),
p. 384. Buenos-Ayres.
- sutura alba** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 169. Bornéo.
- suturalineatus** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879),
p. 58. Brésil.
- suturalis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 205. Bornéo.
- sylvestris** H. Deyr., *l. c.*, p. 206. Mysole.
- taciturnus** H. Deyr., *l. c.*, p. 132. Batchian.
- tæniatus** Chevr., *Col. Mex.*, fasc. 6 (1835), n° 140.
— Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
p. 96. Mexique.
- tarrascus** Dugès, *La Nature*, 2^e sér., t. 2 (1891),
p. 33, pl. 2, f. 64. Mexique.
- temeratus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 94, pl. 5, f. 24. Mexique.
- temporalis** Waterh., *l. c.*, p. 105, pl. 6, f. 14. Guatémala.
- tenellus** Boh. = *vagans* Harold.
- tenuicornis** Ziegl. = *olivaceus* Mann.
- tenuis** Gory = *umbratus* Harold.
- tenuis** Ratz = *elongatus* Herbst.
- tarminatus** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879),
p. 63. Colombie.
- texanus** Crotch = *cavatus* Chevr.
- thalassinus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 179. Bornéo.
- thalassinus** Friw. = *elongatus* Herbst.
- thoracellus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 59, pl. 13, f. 77. Brésil.
- thoracicus** Cast. et Gory, *l. c.*, p. 58, pl. 13, f. 16
= *fulgidicollis* Dej., *Cat.*, 3^e édit. (1835), p. 93. Chili.
- torpidus** Le Conte, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, t. 11
(1860), p. 247. Canada.
- torquatus** Le Conte, *l. c.*, p. 243. Ét.-Unis.
- transversesulcatus** Reitt., *Wien. Ent. Zeit.*, (1890),
p. 195. Tiflis.
- tricolor** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 194. Mysole.
- tridentatus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 220,
pl. 36, f. 211. Brésil.
- trimaculatus** Gory, *l. c.*, p. 247, pl. 41, f. 240. Amér. mér.

- trinotatus** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873),
p. 513. Japon.
- tripartitus** H. Deyr., *Ann. Soc. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 181. Bornéo.
- trispinosus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 213,
pl. 35, f. 203. Colombie.
- tristis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 187. Singapore.
- Trito** H. Deyr., *l. c.*, p. 162. Singapore.
- tuberculatus** Klug, *Ent. Bras.* (1827), p. 9, pl. 10,
f. 10. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 5,
pl. 1, f. 4 = *nodicollis* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
p. 92. Brésil.
- tuberculiventris** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*,
t. 8 (1864), p. 173. Batchian.
- tupatarensis** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2
(1891), p. 31, pl. 2, f. 50 et 50^{bis}. Mexique.
- turcicus** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 467. Turquie.
- ultramarinus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 208. Malacca.
- umbratus** Harold, *Col. Heft.*, t. 5 (1869) = *tenuis*
Gory, *Mon. sup.*, t. 4 (1841), p. 266, pl. 44, f. 260.
Amér. mér.
- umbrosus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 27,
pl. 6, f. 33. Cap B. Esp.
- unicolor** Cast. et Gory, *l. c.*, p. 64, pl. 14, f. 84. Brésil.
- uniformis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 87. Amér. centr.
- unipunctatus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837),
p. 29, pl. 6, f. 35. Montevideo.
- vagans** Harold, *Col. Heft.*, t. 5 (1869) = *tenellus*
Boh., *Res. Eug.* (1858), p. 64. Rio-Janeiro.
- validiusculus** Sémenov, *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 25
(1890), p. 341. Caucase.
- valvidianus** Philippi, *Stett. Ent. Zeit.* (1860),
p. 246. Chili.
- validus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 192. Menado.
- varians** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 216,
pl. 35, f. 206. Brésil.
- variegatus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 33,
pl. 8, f. 43. Sénégal.
- velutinomaculatus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*,
t. 3, pt. 1 (1889), p. 61, pl. 4, f. 12. Mexique.

- venosus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 28, pl. 6, f. 34. Sénégal.
- ventricosus** Fairm., *Rev. d'Ent.*, t. 7 (1888), p. 120. Chine.
- versicolor** Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 100 = purpureicollis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 243, pl. 40, f. 235. Brésil.
- vestitus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 154. Amboine.
- vigilans** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 100, pl. 6, f. 4. Mexique.
- vilis** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 327. Philippines.
- villosostriatus** Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879), p. 72. Inde.
- violaceicollis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 261, pl. 43, f. 254 = astutus Gory, *l. c.*, p. 262, pl. 44, f. 255. Brésil.
- violaceus** Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879), p. 67. Brésil.
- virens** Gory = otiosus Say.
- virescens** (Besser) Dej. = viridis Linné.
- virescens** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 57, pl. 13, f. 74 = simplex Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 93. Brésil.
- virescens** Dej. = otiosus Say.
- viridanus** Ulrich = angustulus Illig.
- viridiæneus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 177. Amboine.
- viridicoerulans** Mars., *Abeille*, t. 5 (1868), p. 175. Beyrouth.
- viridicupreus** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866), p. 319. Laos.
- viridiobscurus** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873), p. 515. Japon.
- viridipennis** Cast. et Gory = viridis Linné.
- viridis** Stephens. = angustulus Illig.
- viridis** Cast. et Gory = elongatus Herbst.
- viridis** Linné, *Syst. Nat.*, Éd. X (1758), p. 410. — Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 212. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 151. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 448 = bicolor Schrank, *Faun. Boica*, t. 1 (1762), p. 603. — Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 287 = serraticornis Scop., *Ent. Carniol.* (1763), p. 61 = rosaceus Scop., *l. c.*, ibid. = cyaneus Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 91, pl. 12, f. 132 = linearis Panz., *Faun. Germ.* (1789), p. 101. — Fabr., *Ent. Syst.*, t. 1 (1792), p. 213 = filiformis

- Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 313 = distinguendus Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 44, pl. 10, f. 57 = Aubei Cast. et Gory, *l. c.*, p. 44, pl. 10, f. 58 = irridipennis Cast. et Gory, *l. c.*, p. 45, pl. 10, f. 59 = capreae Chevr., *Rev. Zool.* (1838), p. 56 = fagi Ratz., *Forstins.*, (1839), p. 63, note, pl. 2, f. 8. — Redt., *Faun. Austr.*, *App.* (1848), p. 280 = nocivus Ratz., *Forstins.*, (1839), p. 63, pl. 2, f. 7. — Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 287 = Littlei Curtis, *Ann. Mag. Nat. Hist.*, t. 10 (1840), p. 365 = quercinus Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 285 = bicolor Redt., *l. c.*, p. 287. Europe.
- viridulus Megerle == graminis Cast. et Gory.
- vittaticollis** Randall, *Bost. Journ.*, t. 2 (1838), p. 38 = frenatus Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 239, pl. 40, f. 231. Amér. sept.
- vittatus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 151. Célèbes.
- vittulus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 76, pl. 4, f. 18. Mexique.
- Vulcanus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 178. Mysolè.
- vulgaris** Harold, *Mon. Ac. Berl.* (1878), p. 219. Zanzibar.
- Walsinghami** Crotch, *Proc. Ac. Phil.* (1873), p. 95. Orégon.
- Waterhousei** Kerr. = planipennis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 108. Mexique.
- Westermanni** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 27, pl. 6, f. 32. Guinée.
- xantholomus** Dalm., *Analect. Ent.* (1823), p. 55 = albivittis Germar, *Ins. Spec. Nov.* (1824), p. 39. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), p. 3, pl. 1, f. 1 = Helwigi Klug, *Ent. Bras.* (1827), p. 6, pl. 40, f. 5 = marginicollis Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 93. Brésil.
- xanthonotus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 110. Amér. centr.
- zemes** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 234, pl. 39, f. 225 = quadriguttatus Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 228, pl. 38, f. 219 = aleus Gory, *l. c.*, p. 250, pl. 51, f. 242. Alabama.
- zigzag** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 478. Russie mér. (647)

Paragrilus

Saunders, *Cat. Bupr.* (1871), p. 127. — Waterhouse, *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 124 = *Clinocera* H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 116.

æratricollis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 127. Amér. centr.

angulaticollis Waterh., *l. c.*, p. 124, pl. 7, f. 19. Mexique.

Beskei Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Agril.*, p. 66, pl. 15, f. 88. Brésil.

brasiliensis Cast. et Gory, *l. c.*, p. 69, pl. 15, f. 92. Brésil.

dubius Saund., *Cat. Bupr.* (1871), p. 127, n° 6 = *exiguus* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Agril.*, p. 67, pl. 15, f. 89. Brésil.

exiguus Cast. et Gory = *dubius* Saund.

exiguus Chevr., *Col. Mex.*, cent. 2 (1835), n° 146. —

Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 125. Mexique.

impressus Chevr., *l. c.*, n° 145. Mexique.

lævicollis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 124. Panama.

Lesueuri Waterh., *l. c.*, p. 126. Amér. centr.

modicus Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833), p. 304. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Agril.*, p. 69, pl. 15, f. 93. Colombie.

nanulus Mann., *Bull. Mosc.*, 1837, p. 117. Brésil.

peruvianus Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1837), *Agril.*, p. 66, pl. 14, f. 87. Pérou.

Reichei Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 263, pl. 44, f. 257. Bogota.

rugulatus Thoms., *Typ. Bupr., App. 1a* (1879), p. 74. —

Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 125. Mexique.

transitorius Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 126. Amér. cent.

trifoveolatus Waterh., *l. c.*, p. 125. Mexique.

vicinus Waterh., *l. c.*, p. 126. Panama.

(17)

Mastogenius

Solier, *Hist. du Chili*, t. 4 (1850), p. 507. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 85 = *Haplostethus* Le Conte, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, 2^e sér., t. 11 (1860), p. 253.

parallelus Solier, *Hist. du Chili*, t. 4 (1850), p. 508, pl. 12, f. 13. Chili.

Solieri Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 91. Brésil.

- subcyaneus** Le Conte, *Trans. Am. Phil. Soc.*, 2^e sér., t. 11 (1860), p. 254, pl. 12, f. 8. Ét. Unis.
sulcicollis Philippi, *Stett. Ent. Zeit.* (1864), p. 315. Chili.
 (4)

Cylindromorphus

Kiesenwetter, *Deuts. Ins.*, t. 4 (1857), p. 159.

- araxidis** Reitter, *Deut. Ent. Zeit.* (1889), p. 24. Araxis.
bifrons Rey, *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. 9 (1889), p. 161. Bohême.
carpetanus Perris, *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1864), p. 282.
 — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 497. Espagne.
cylindricus Villa = *filum* Schöenh.
flum Schöenh., *Syn. Ins.*, t. 3, app. (1817), p. 124. —
 Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 268, pl. 45, f. 236.
 — Kiesw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 161. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 498 = *cylindrus* Villa, *Col. Europ.*, *sup.* (1835), p. 88. Europe centr.
gallicus Muls., *Opusc. Ent.* (1863), p. 22. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 499. France mér.
japanensis Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873), p. 519. Japon.
parallelus Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1859), p. 49.
 — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 500. France mér.
pinguis Fairm., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1876), p. 49. Biskra.
Popovi Mann., *Bull. Mosc.* (1853), p. 103. — Kiesw.,
Deut. Ins., t. 4 (1857), p. 162. — Mars., *Abeille*,
 t. 2 (1865), p. 500 = *pyrethri* Stierl., *Bull. Mosc.* (1863), p. 491. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 501.
 Russie mér.
pyrethri Stierl. = *Popovi* Mann.
spinipennis Bedel, *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 1890, p. 136. Oran.
strigatulus Rey, *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. 9 (1889), p. 160. Hyères.
subuliformis Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 117. —
 Kiesw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 161. — Mars., *Abeille*,
 t. 2 (1865), p. 496 = *tauricus* Gory, *Mon. sup.*,
 t. 4 (1841), p. 269, pl. 45, f. 264. Eur. centr.
tauricus Gory = *subuliformis* Mann.

Aphanisticus

Latreille, *Règne animal*, t. 4 (1829), p. 448. — Eschscholtz, *Zoologischer Atlas*, t. 1 (1829). — Solier, *Ann. Soc. Ent. France*, t. 2 (1833), p. 315, pl. 12, f. 34. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 1, pl. 1. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 88 = *Goniophthalma* Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 106.

æquinotialis Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879),
p. 75. Benguela.

amblyderus Fairm., *Pet. Nouv.*, t. 2 (1879), p. 49. Biskra.

angustatus Luc., *Expl. Alg. Ent.* (1849), p. 160,
pl. 16, f. 5. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 522. Méditerranée.

antennatus Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873),
p. 518. Japon.

arcuaticollis Motsch., *Bull. Mosc.* (1861), p. 114. Ceylan.

ater Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 4,
pl. 1, f. 4. Madagascar.

auriculatus Cast. et Gory, *l. c.*, p. 2, pl. 1, f. 2 =
madagascariensis Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 95.
Madagascar.

bicornutus Cast. et Gory = *mitratus* Chevr.

bispinus Motsch., *Bull. Mosc.* (1861), p. 113. Ceylan.

canaliculatus Schauff. = *elongatus* Villa.

collaris Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873), p. 518. Japon.

confusus H. Deyr., *Ann. Soc. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 225. Malacca.

congener Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1875),
p. 518. Japon.

delicatulus Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 371. Natal.

diabolicus H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 225. N. Guinée.

distinctus Perris, *Ann. Soc. Ent. France* (1854),
p. 521. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 521. Europe mér.

elongatus Villa, *Cat. Col.* (1835), p. 40. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 525 = *Lamothai* Guér.,
Revue Zool. (1839), p. 139. — Gory, *Monogr. sup.*,
t. 4 (1841), p. 355, pl. 60, f. 353 = *canaliculatus*
Schauff., *Nunq. Otios.*, t. 3 (1882), p. 554. Europe mér.

emarginatus Fallen = *pusillus* Oliv.

emarginatus Oliv., *Ent.*, t. 2 (1790), gen 32, p. 84,
pl. 10, f. 116. — Fabr., *Ent. Syst.*, t. 2 (1792), p. 214.
— Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 261, pl. 155, f. 7. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 4, pl. 1, f. 5.

- Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 288. — Kiesenw.,
Deut. Ins., t. 4 (1857), p. 161. — Mars., *Abeille*, t. 2
 (1865), p. 164. Europe.
- Goudoti** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 3,
 pl. 1, f. 3. Madagascar.
- impressicollis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
 (1864), p. 224. N. Guinée.
- insculptus** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 372. Limpopo.
- Krügeri** Ritsema, *Not. Leyd. Mus.*, t. 11 (1889),
 p. 237. Java.
- Lamothæi** Guér. = **elongatus** Villa.
- latus** Dej. = **pusillus** Oliv.
- lilliputanus** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879),
 p. 75. Australie.
- lineola** Germar = **pusillus** Oliv.
- madagascariensis** Dej. = **auriculatus** Cast. et Gory.
- marginicollis** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877),
 p. 360. Célèbes.
- Marseuli** Tournier, *Abeille*, t. 5 (1868), p. 144. Égypte.
- mitratus** Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 106 =
bicornutus Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840),
 p. 2, pl. 1, f. 1. Madagascar.
- nodosus** Gerst., *Arch. f. Nat.*, t. 37 (1871), p. 58. Mombas.
- occidentalis** Mac Leay, *Proc. Linn. Soc. N. S. W.*,
 2^e sér., t. 3 (1888), p. 1233. Australie.
- paradoxus** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 227, pl. 4, f. 20. Makian.
- parvulus** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 370. Natal.
- pullus** Fähr., *l. c.*, p. 372. Limpopo.
- pumilio** Fähr., *l. c.*, p. 373. Natal.
- pusillus** Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 91,
 pl. 12, f. 133. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 269. —
 Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 5, pl. 1, f. 6.
 — Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 288. — Kiesenw.,
Deut. Ins., t. 4 (1857), p. 165 = **emarginatus**
 Fallen, *Obs. Ent.*, t. 1, p. 11 = **lineola** Germar,
Faun. Ins. Eur., t. 3 (1834), p. 10 = **latus** Dej.,
Cat., 3^e éd. (1838), p. 94. Europe.
- pygmæus** Lucas, *Expl. Alg.*, *Ent.* (1849), p. 161,
 pl. 16, f. 4. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 527. Algérie.
- Satanas** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
 p. 223. Malacca.
- siculus** Muls., *Opusc. Ent.* (1863), p. 24. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 523. Sicile.

- subfasciatus** Motsch., *Bull. Mosc.* (1861), p. 113,
pl. 9, f. 6. Ceylan.
sulcicollis Walk., *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 3^e sér., t. 2
(1858), p. 280. Ceylan.
(36)

Endelus

- H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 227.
æthiops H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 235. Java.
apicalis H. Deyr., *l. c.*, p. 233. N. Guinée.
Brutus H. Deyr., *l. c.*, p. 236. Makian.
Cupido H. Deyr., *l. c.*, p. 230. Malacca.
difformis H. Deyr., *l. c.*, p. 236, pl. 3, f. 9. Bornéo.
empyreus H. Deyr., *l. c.*, p. 230, pl. 3, f. 7. Sumatra.
Endymio H. Deyr., *l. c.*, p. 231. Bornéo.
intermedius H. Deyr., *l. c.*, p. 234. Mysolè.
Marseuli H. Deyr., *l. c.*, p. 232. Bornéo.
Mephitospheles Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9
(1877), p. 361. Ternate.
scintillans H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 232, pl. 3, f. 8. Célèbes.
Snellemani Ritsema, *Notes Leyd. Mus.*, t. 1
(1879), p. 155. Sumatra.
viridimaculatus H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 234. Gilolo.
Weyersi Ritsema, *Not. Leyd. Mus.*, t. 10 (1888),
p. 175. Sumatra.
(14)

Anthaxomorphus

- H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 219.
femoralis H. Deyr., *Ann. Soc. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 222. Key.
granulosus H. Deyr., *l. c.*, p. 221, pl. 3, f. 6. Gilolo.
oblongus H. Deyr., *l. c.*, p. 222. Ceram.
papuanus H. Deyr., *l. c.*, p. 221. Dorey.
(4)

Paratrachys

- Ed. Saunders, *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873), p. 523.
hederæ Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873), p. 523. Japon.
(1)

Germanica

Blackburn, *Trans. Roy. Soc. S. Austral.*, t. 10 (1887), p. 257.

casuarinæ Blackb., *Trans. R. Soc. S. Austr.*, t. 10
(1887), p. 257. Australie mér.
(1)

Trachys

Fabricius, *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 218. — Eschscholtz, *Zoologischer Atlas*, t. 1 (1829). — Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1832), t. 2, p. 311, pl. 12, f. 30. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 1, pl. 1. — Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 288. — Kiesenw., *Deuts. Ins.*, t. 4 (1857), p. 166. — Lacordaire, *Genera*, t. 4 (1857), p. 88. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 504 = *Habrolema* Thoms., *Skand. Col.*, t. 6 p. 42.

acephala Cast. et Gory = **apicata** Chev.

acuminata H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 261. Ceram.

æneocuprea Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890),
p. 208. Chota Nagpore.

ænea Mann. = **troglodytes** Schœnh.

æneopyga H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 257. Bornéo.

ahenata Muls., *Opusc. Ent.*, t. 13 (1863), p. 26. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 514. Crimée.

albographa H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 249. Arou.

albomaculata H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8
(1864), p. 253. Morty.

anthrenoides Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879),
p. 77. Inde.

apicalis Poll, *Not. Leyd. Mus.*, t. 9 (1887), p. 181. Célèbes.

apicata Chev., *Silb. Rev. Ent.*, t. 5 (1837), p. 105
= **acephala** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840),
p. 2, pl. 1, f. 1. Madagascar.

apicata Duvivier = **Duvivieri** Kerr.

argentea Motsch., *Bull. Mosc.* (1861), p. 114. Ceylan.

auricollis Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873),
p. 520. Japon.

auriflua Solsk., *Hor. Soc. Ent. Ross.*, t. 11 (1876),
p. 280. Sibérie or.

australasiæ Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877),
p. 362. Amour.

- austriaca** Megerle = *pygmæa* Fabr.
- azurea** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 247. Mysole.
- Bali** Guér., *Revue Zool.* (1840), p. 329. — Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 352, pl. 60, f. 351. Indes or.
- Barnevillei** Tourn., *Abeille*, t. 5 (1868), p. 145. Algérie.
- basilica** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 262. Batchian.
- bicolor** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890), p. 208. Chota Nagpore.
- bifrons** Kiesenw., *Deut. Ent. Zeit.*, t. 33 (1879), p. 256. Amour.
- capensis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 353, pl. 60, f. 352. Cap B. Esp.
- carbonaria** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 243. Bornéo.
- carinata** H. Deyr., *l. c.*, p. 248. Nouv. Guinée.
- chromatica** H. Deyr., *l. c.*, p. 251. Bornéo.
- cinereoirrorata** Motsch., *Bull. Mosc.* (1861), p. 115. Ceylan.
- commixta** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 76. Inde.
- confusa** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 263. Mysole.
- coracina** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 366. Limpopo.
- corrusca** Drap. = *pumila* Illig.
- corrusca** Panz. = *pygmæa* Fabr.
- cupricauda** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 255. Bornéo.
- cupricolor** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873), p. 521. Japon.
- cupripyga** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 247. Bornéo.
- Davidis** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 23. Chine.
- decora** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 258. Bornéo.
- decorata** H. Deyr., *l. c.*, p. 259. Salwatty.
- denudata** Rits., *Not. Leyd. Mus.*, t. 1 (1879), p. 156. Sumatra.
- depressifrons** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 264. Bornéo.
- dubia** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 328. Bohol.
- Duvivieri** Kerr. = *apicata* Duvivier, *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890), p. 195; *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890), p. 17. Bangala.
- elegans** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 9 (1877), p. 361. Java.

- elegantula** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873),
p. 520. Japon.
- evanescens** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 369. Natal.
- fasciata** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 4,
pl. 1, f. 5. Madagascar.
- fasciuncula** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, t. 5 (1866),
p. 320. Laos.
- fragariæ** Bris., *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 4 (1874),
p. 20. France.
- Frenchi** Poll, *Not. Leyd. Mus.*, t. 9 (1887), p. 126. Queensland.
- griseifasciata** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873),
p. 521. Japon.
- griseonigra** Saund., *l. c.*, p. 520. Japon.
- hipponensis** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 513. Bône.
- humilis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 266. N. Guinée.
- hypocrita** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér. t. 8
(1888), p. 349. Tonkin.
- impressa** Boh., *Res. Eugen.* (1858), p. 65. Chine.
- incerta** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 366. Natal.
- inconspicua** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873),
p. 522. Japon.
- inedita** Saund., *l. c.*, *ibid.* Japon.
- intermedia** Cast. et Gory = *pumila* Illig.
- irregularis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 264. Ternate.
- irrorata** Dej. = *obsoleta* Chevr.
- Koenigi** Reitter, *Wien. Ent. Zeit.*, 1890, p. 146. Circassie.
- lævicollis** Schaum = *pygmæa* Fabr.
- lacunosa** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 262. Giblelo.
- laticollis** H. Deyr., *l. c.*, p. 248. Bornéo.
- lepidoptera** H. Deyr., *l. c.*, p. 256. Bornéo.
- lilliputana** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890),
p. 208. Chota Nagpore.
- Lewisi** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873), p. 519. Japon.
- lubrica** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 266. Java.
- lucidula** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 369. Caffrerie.
- major** Perris, *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1864), p. 284. —
Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 515. Espagne.
- marginicollis** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32
(1888), p. 24. Chine.
- marmorea** Cast. et Gory = *obsoleta* Cast. et Gory.

- Marseuli** Brisout, *Bull. Soc. Ent. Fr.*, 5 sér., t. 4 (1874), p. 20. France.
- mellicula** H. Deyr., *Ann. Soc. Belg.*, t. 8 (1864), p. 246. Makian.
- mendica** H. Deyr., *l. c.*, p. 244. Malacca.
- minima** Wiedm., *Zool. Mag.*, t. 2 (1825), p. 104. Bengale.
- minuta** Linné, *Syst. Nat.*, Edit. X, t. 1 (1758), p. 410.
— Fabr., *Syst. Ent.*, t. 2 (1774), p. 223. — Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 84, pl. 2, f. 14. — Payk., *Faun. Suec.*, t. 2 (1799), p. 232. — Panz., *Faun. Germ.*, pt. 45 (1799), f. 8. — Herbst., *Col.*, t. 9 (1801), p. 272, pl. 156, f. 2. — Gyll., *Ins. Suec.*, t. 1 (1808), p. 462. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 5, pl. 2, f. 7. — Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 289. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 167. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 510. Europe.
- minuta* Rossi = *nana* Payk.
- murina** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 258. Bornéo.
- nana** Payk., *Faun. Suec.*, t. 2 (1799), p. 233. — Panz., *Faun. Germ.* (1799), f. 9. — Herbst., *Col.*, t. 9 (1801), p. 273, pl. 156, f. 4. — Fabr., *Syst. Eleut.*, t. 2 (1801), p. 220. — Illig., *Mag.*, t. 2 (1803), p. 357. — Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 268. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 171. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 516 = *minuta* Rossi, *Faun. Etrur.*, t. 1 (1790), p. 190 = *triangularis* Lacord., *Faun. Par.*, t. 1 (1835), p. 616 = *troglodytes* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 10, pl. 2, f. 13. Europe.
- nigricans** Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.*, t. 34 (1890), p. 209. Chota Nagpore.
- notata** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 260. Célèbes.
- nubila** H. Deyr., *l. c.*, p. 254. Mysole.
- obsoleta** Chev., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 105 = *marmorea* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 3, pl. 1, f. 2 = *purpurea* Cast. et Gory, *l. c.*, p. 3, pl. 1, f. 3 = *quadrinotata* Cast. et Gory, *l. c.*, p. 4, pl. 1, f. 4 = *irrorata* Dej., *Cat.*, 3^e éd., (1838), p. 94. Madagascar.
- orientalis** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 77. Inde.
- Pandellei** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.* (1852), p. 79, pl. 3, f. 6. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 172. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 518. Pyrénées.

- parallelcollis** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 267. Mysole.
- phlyctænoides** Kolenati, *Melet. Ent.*, t. 5 (1846), p. 35. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 512. Russie mér.
- picturata** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 251. Céram.
- popula** H. Deyr., *l. c.*, p. 257. Bornéo.
- princeps** Saund., *Trans. Ent. Soc.* (1874), p. 328. Luçon.
- puberula** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 367. Gariep.
- pulicaria** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 267. Mysole.
- pumila** Cast. et Gory = troglodytes Schöenh.
- pumila** Illig., *Mag.*, t. 2 (1803), p. 257. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 170. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 515 = *corrusca* Drapiez, *Ann. Soc. Phys. Bruxel.*, t. 1 (1819), p. 132, pl. 7, f. 3 = *intermedia* Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 7, pl. 2, f. 8 = *punctata* Heer *mss.* = *scrobiculata* Megerle *mss.* Europe.
- punctata** Heer = *pumila* Illig.
- pusilla** Ulrich = troglodytes Schöenh.
- purpurea** Cast. et Gory = *obsoleta* Chevr.
- pygmæa** Fabr., *Mant. Ins.*, t. 1 (1787), p. 183. — Oliv., *Entom.*, t. 2 (1790), gen. 32, p. 119, pl. 4, f. 34. — Herbst, *Col.*, t. 9 (1801), p. 271, pl. 156, f. 2. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 7, pl. 2, f. 9. — Redt., *Faun. Austr.* (1848), p. 288. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 168. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 511 = *corrusca* Ponza, *Col. Salut.* (1805), p. 81 = *lævicollis* Schaum, *Stett. Cat.* (1856), p. 45 = *austriaca* Megerle *mss.* Europe.
- quadrinotata** Gory = *obsoleta* Cast. et Gory.
- quercicola** Mars., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 5^e sér., t. 1 (1871), p. 80. Sabaudie.
- reflexa** Génè, *Ins. Sard.*, t. 2 (1839), p. 12, pl. 2, f. 3. — Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 168. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 5, pl. 1, f. 6. — Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 509. Italie.
- resilla** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 250. Bornéo.
- robusta** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873), p. 521. Japon.
- rufopubens** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 24. Chine.
- scrobiculata** Megerle = *pumila* Illig.

- segregatus** Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 131. Guatémala.
- senegalensis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 351,
pl. 60, f. 350. — Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 92. Sénégal.
- setulosa** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 254. N. Guinée.
- simplex** H. Deyr., *l. c.*, p. 252. Morty.
- splendidula** Reitter, *Wien. Ent. Zeit.*, 1890, p. 146. Ordubad.
- subbicornis** Motsch., *Bull. Mosc.* (1860), p. 8. Japon.
- timida** Fähr., *Ins. Caffr.*, t. 1 (1851), p. 368. Gariep.
- torrida** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 77. Benguela.
- triangularis** Lacord. = *nana* Payk.
- tristis** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 32 (1888), p. 23. Chine.
- troglydytes** Cast. et Gory = *nana* Payk.
- troglydytes** Schöenh., *Syn. Ins.*, App. (1817), p. 125.
— Kiesenw., *Deut. Ins.*, t. 4 (1857), p. 169. — Mars.,
Abeille, t. 2 (1865), p. 512 = *ænea* Mann., *Bull.*
Mosc. (1837), p. 122. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2
(1840), p. 10, pl. 2, f. 12 = *pumila* Cast. et Gory, *l. c.*,
p. 8, pl. 2, f. 10 = *pusilla* Ulrich *mss.* Europe.
- undulata** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 245. Célèbes.
- varia** H. Deyr., *l. c.*, p. 244. Bornéo.
- variegata** H. Deyr., *l. c.*, p. 265. Bornéo.
- variolaris** Saund., *Journ. Linn. Soc.*, t. 11 (1873),
p. 521. Japon.
- ventricosa** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 242. Bornéo.
- vilis** H. Deyr., *l. c.*, p. 265. Bornéo.
- x-argentea** Motsch., *Bull. Mosc.* (1851), p. 114. Ceylan.
- zebrina** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 253. Mysole.

(108)

Brachys

Solier, *Ann. Soc. Ent. France*, t. 2 (1833), p. 312. —
Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 1, pl. 1. — Lacordaire,
Genera, t. 4 (1857), p. 86.

- æneicollis** Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873),
p. 360. Pérou.
- æquinoctialis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841),
p. 331, pl. 55, f. 324. Colombie.
- ærosus** Melsh. = *terminans* Cast. et Gory.

- æuginosus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 335,
pl. 56, f. 329. Amér. sept.
- anthrenoides** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 132. Panama.
- aratus** Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873), p. 354. Pérou.
- aurulentus** Kirby = **ovatus** Web.
- austerus** Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873),
p. 362. Pérou.
- bicolor** Kirsch, *l. c.*, p. 357. Pérou.
- brevis** Kirsch, *l. c.*, p. 358. Pérou.
- carbo** Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.* (1866), p. 179. Bogota.
- carbonatus** Le Conte, *Trans. Amer. Phil. Soc.*,
2^e sér., t. 11 (1860), p. 252. Louisiane.
- carinicollis** Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873),
p. 352. Pérou.
- Chapuisi** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891),
p. 36, pl. 2, f. 61. Mexique.
- cognatus** Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, p. 364. Pérou.
- compar** Kirsch, *l. c.*, p. 365. Pérou.
- dimidiatus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 134. Guatémala.
- distinctus** Waterh., *l. c.*, p. 132. Guatémala.
- emarginatus** Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873),
p. 357. Pérou.
- fasciferus** Schwartz, *Proc. Am. Phil. Soc.*, t. 17
(1878), p. 363. Floride.
- floccosus** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 118. —
Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 131. Mexique.
- fucatus** Dej. = **terminans** Cast. et Gory.
- guttulatus** Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 120. Brésil.
- hexagonalis** Dugès, *La Naturelleza*, 2^e sér., t. 2 (1891),
p. 36, pl. 2, f. 64. Mexique.
- ignobilis** Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873), p. 354. Pérou.
- inornatus** Kirsch, *l. c.*, p. 356. Pérou.
- jucundus** Kirsch, *l. c.*, p. 361. Pérou.
- lætus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
p. 134. Panama.
- lævicauda** Le Conte = **tessellatus** Fab.
- latus** Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873), p. 363. Pérou.
- Lebasi** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 4, pl. 1,
f. 4. Colombie.
- lugubris** Le Conte, *Proc. Ac. Phil.*, 2^e sér., t. 11
(1860), p. 251. Amér. sept.
- manus** Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873), p. 366. Pérou.

molestus Gory = **ovatus** Web.

mutabilis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1840), p. 330,
pl. 55, f. 323. Cayenne.

nobilis Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873), p. 353. Pérou.

obscurus Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 336,
pl. 46, f. 330. Cayenne.

observans Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873),
p. 356. Pérou.

orichalceus Kiesenw., *Deut. Ent. Zeit.*, t. 23 (1879),
p. 255. Amour.

ovatus Weber, *Obst. Ent.*, t. 1 (1801), p. 76. —
Herbst., *Col.*, t. 9 (1801), p. 245, pl. 156, f. 1 =
aurulentus Kirb., *Faun. Bor. Am.*, t. 4 (1837),
p. 162 = **tessellatus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2
(1840), p. 3, pl. 1, f. 2 = **molestus** Gory, *Monogr.*
sup., t. 4 (1841), p. 232, pl. 55, f. 325. Amér. sept.

pedicularius Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 337,
pl. 57, f. 332. Carthagène.

planus Gory, *l. c.*, p. 333, pl. 56, f. 321. Cayenne.

planifrons Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873),
p. 364. Pérou.

pulverosus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 133. Mexique.

regularis Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 92. Brésil.

scapulosus Chev., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 104. Mexique.

simplex Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
p. 134, pl. 7, f. 14. Guatémala.

tenuis Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873), p. 351. Pérou.

terminans Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 3,
pl. 1, f. 3. = **fucatus** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 94
= **aerosus** Melsh., *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846),
p. 148. Amér. sept.

tessellatus Cast. et Gory = **ovatus** Web.

tessellatus Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 218 =
laevicauda Le Conte, *Proc. Ac. Phil.*, 2^e sér., t. 11
(1860), p. 252. Amér. sept.

triangularis Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879),
p. 78. Brésil.

tricinctus Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 217. Amér. mér.

tristis Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873), p. 355. Pérou.

tucumanus Kerr., *C. R. Soc. Ent. Belg.* (1887),
p. 7. Tucuman.

undularius Burm., *Stett. Ent. Zeit.*, t. 33 (1872),
p. 387. Buenos Ayres.

- varicolor** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), p. 5,
pl. 1, f. 5. Brésil.
virens Kirsch, *Berl. Ent. Zeit.*, t. 17 (1873), p. 363. Brésil.
viridescens Kirsch, *l. c.*, p. 359. Brésil.
viridulus Kirsch, *l. c.*, p. 362. Brésil.

(54)

Exæsthetus

- Waterhouse, *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 192.
dasytoides Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 193, pl. 9, f. 15. Mexique.

(1)

Taphrocercus

- Solier, *Ann. Soc. Ent. France*, t. 2 (1833), p. 314.
agriloides Crotch, *Proc. Ac. Phil.* (1873), p. 76. Texas.
alboguttatus Mann. = *gracilis* Say.
angustus Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 338,
pl. 57, f. 333. Cayenne.
communis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 130. Mexique.
costatus Waterh., *l. c.*, p. 127. Amér. centr.
elongatus Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 327,
pl. 55, f. 320. Montevideo.
fasciatus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3 pt. 1
(1889), p. 128. Panama.
gentilis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4, p. 328, pl. 55,
f. 321. Cayenne.
gracilis Say, *Ann. Lyc. N. Y.*, t. 1 (1825), p. 253 =
alboguttatus Mann., *Bull. Mosc.* (1837), p. 120.
— Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), *Brachys*, p. 2,
pl. 1, f. 1. Amér. sept.
guttatus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 129. Guatémala.
innubus Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 214. Amér. mér.
Kerremansi Dugès, *La Naturelle*, 2^e sér., t. 2 (1891),
p. 35, pl. 2, f. 62a. Mexique.
læsicollis Chev., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 7 (1867), p. 587. Cuba.
lævicollis Le Conte, *Bull. U. S. Geol. Surv.*, t. 4
(1878), p. 403. Floride.
Leoni Dugès, *La Naturelle*, 2^e sér., t. 2 (1891), p. 35,
pl. 2, f. 61. Mexique.

- mexicanus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 128. Guatémala.
- nigritulus** Waterh., *l. c.*, p. 128. Panama.
- nugator** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 264,
pl. 44, f. 258. Cayenne.
- psilopteroides** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,
pt. 1 (1889), p. 129. Amér. centr.
- puncticollis** Schwartz, *Proc. Amer. Phil. Soc.*,
t. 17 (1878), p. 363. Floride.
- purpureipennis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3,
pt. 1 (1889), p. 129. Panama.
- rusticus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 78 Brésil.
- stygius** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 78. Brésil.
- tenellus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 334,
pl. 56, f. 328. Orénoque.
- timidus** Chevr., *Ann. Soc. Ent. France*, t. 7 (1867),
p. 587. Cuba.
- uniformis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 130. Mexique.
- volitans** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 329,
pl. 55, f. 322. Cayenne.
(26)

Semianthe

- Fairmaire, *Ann. Soc. Ent. France*, 6^e sér., t. 6 (1886), p. 38.
- janthina** Fairm., *Ann. Soc. Ent. Fr.*, 6^e sér., t. 6
(1886), p. 38. Madagascar.
(1)

Galbella

Westwood, *Cab. Orient. Entom.* (1848), p. 83. = Janthe
Marseul, *Abeille*, t. 2 (1865), p. 502 = Oncomæa Saunders,
Trans., *Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5 (1866), p. 320.

- Beccarii** Gestro, *Ann. Mus. Genov.*, t. 3 (1872), p. 47. Bogos.
- coerulea** Saund., *Trans. Ent. Soc.*, 3^e sér., t. 5 (1866),
p. 321. Pachbon.
- felix** Mars., *Abeille*, t. 2 (1865), p. 504. Chypre.
- violacea** Westw., *Cab. Or. Ent.* (1848), p. 83, pl. 41,
f. 1 a-b. Inde.
- zanzibarica** Fairm., *C. R. Soc. Belg.*, t. 28 (1883),
p. 145. Zanzibar.
(5)

Lius

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 219.

- aculeatus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 337,
pl. 56, f. 331. Cayenne.
- Adonis** Saund., *Ent. Mont. Mag.*, t. 13 (1876),
p. 49. Santarem.
- Ares** Saund., *l. c.*, p. 49. — Waterh., *Biol. Cent.-*
Amer., t. 3, pt. 1 (1889), p. 135. Amér. centr.
- Bacchus** Saund., *l. c.*, p. 50. Ega.
- Castor** Saund., *l. c.*, p. 48. Brésil.
- cayennensis* Saund. = *exiguus* Cast. et Gory.
- conicus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), *Brachys*,
p. 5, pl. 1, f. 6 = *cuneiformis* Dej., *Cat.*, 3^e éd.,
(1837), p. 94. Brésil.
- cuneiformis* Dej. = *conicus* Cast. et Gory.
- cupricollis** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 79. Brésil.
- Cygnus** Saund., *Entom. Mont. Mag.*, t. 13 (1876),
p. 49. Bahia.
- dissimilis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 135, pl. 7, f. 18. Guatémala.
- Ephialtes** Saund., *Ent. Mont. Mag.*, t. 13 (1876), p. 50. Brésil.
- exiguus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), *Brachys*,
p. 6, pl. 2, f. 8 = *cayennensis* Saund., *Cat. Bupr.*
(1871), p. 134, n° 4. Cayenne.
- guadelupensis** Fleutiaux et Sallé, *Ann. Soc. Ent.*
Fr., 6^e sér., t. 9 (1889), p. 404. Antilles.
- Hades** Saund., *Ent. Mont. Mag.*, t. 13 (1876), p. 51. Santarem.
- Helios** Saund., *l. c.*, p. 50. Ega.
- Hercules** Saund., *l. c.*, p. 49. Brésil.
- ignifrons** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 80. Brésil.
- ignitus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), *Brachys*,
p. 6, pl. 2, f. 7 = *purpureus* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
p. 94. Cayenne.
- Lafertei** Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 92. Brésil.
- moerens** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 340,
pl. 57, f. 336. Cayenne.
- nigritus** Gory, *l. c.*, p. 340, pl. 57, f. 335. Brésil.
- Otus** Saund., *Ent. Mont. Mag.*, t. 13 (1876), p. 50. Nov. Fribourg.
- parvulus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
p. 136. Panama.
- Pollux** Saund., *Ent. Mont. Mag.*, t. 13 (1876), p. 48. Parana.
- proximus** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 79. Brésil.

- purpurescens** Thoms., *l. c.*, p. 79. Brésil.
purpureus Dej. = **ignitus** Cast et Gory.
scutellatus Solier, *Ann. Soc. Ent. Fr.*, t. 2 (1833),
 p. 314. — Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840),
Brachys, p. 7, pl. 2, f. 9. Brésil.
simplex Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 80. Brésil.
Tercus Saund., *Ent. Mont. Mag.*, t. 13 (1876), p. 49. Loc. ?
tomentosus Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 80. Brésil.
variabilis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt 1
 (1889), p. 136. Guatémala.
 (30)

Pachyscelus

- Solier, *Ann. Soc. Ent. France*, t. 2 (1833), p. 313 = Metonius
 Say, *Trans. Amer. Phil. Soc.*, t. 6 (1836), p. 264.
acuminatus Sturm = **exiguus** Fabr.
aerosus Melsh. = **terminans** Fabr.
affinis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
 p. 143, pl. 8, f. 7. Panama.
americanus Gory = **purpureus** Say.
ardens Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
 p. 144, pl. 8, f. 1. Mexique.
astræus Waterh., *l. c.*, p. 147. Mexique.
auricollis Dej. = **exiguus** Fabr.
aversus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 146, pl. 8, f. 13. Mexique.
azureus Waterh., *l. c.*, p. 152, pl. 8, f. 21. Guatémala.
bifasciatus Waterh., *l. c.*, p. 151, pl. 8, f. 19. Guatémala.
biguttatus Waterh., *l. c.*, p. 153, pl. 8, f. 22. Panama.
biimpressus Motsch., *Etud. Ent.* (1859), p. 54. Amér. sept.
centralis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 148. Guatémala.
cinctus Waterh., *l. c.*, p. 149, pl. 8, f. 15. Amér. centr.
coeruleus Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 342,
 pl. 58, f. 338 = **dilatatus** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
 p. 94. Cayenne.
coeruleus Schwartz = **Schwartzi** Kerr.
collaris Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840), *Brachys*,
 p. 7, pl. 2, f. 10 = **tantillus** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838),
 p. 94. Colombie.
communis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 141, pl. 8, f. 3. Panama.
compactus Waterh., *l. c.*, p. 138, pl. 7, f. 15. Panama.
consobrinus Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 81. Brésil.

- contans** Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 137. Panama.
- corruscus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 344, pl. 58, f. 341. Cayenne.
- curtulus** Boh., *Eng. Res., Zool.*, t. 2 (1858), p. 65. Rio-Janeiro.
- cyanellus** Cast. et Gory, *Monog.*, t. 2 (1840), *Brachys*, p. 8, pl. 2, f. 12 = *granarius* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 94. Colombie.
- cyaneus** Gory = *terminans* Fabr.
- deplanatus** Chevr., *Silb. Rev.*, t. 5 (1837), p. 104. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 146, pl. 8, f. 12. Amér. mér.
- dilatatus** Dej. = *cœruleus* Gory.
- dilatatus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 347, pl. 59, f. 345. Brésil.
- discoidalis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.* t. 3, pt. 1 (1889), p. 145, pl. 8, f. 11. Panama.
- diversus** Waterh., *l. c.*, p. 143, pl. 7, f. 16. Guatémala.
- dubius** Waterh., *l. c.*, p. 143, pl. 7, f. 16. Guatémala.
- elegans** Waterh., *l. c.*, p. 152, pl. 8, f. 20. Panama.
- ephippius** Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 218. Amér. mér.
- Erichsoni** Saund., *Cat., Bupr.* (1871), p. 135, n^o 39 = *lucidulus* Erichs., *Wieg. Arch.* (1847), t. 1, p. 75. Pérou.
- exiguus** Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 220. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 267 = *acuminatus* Sturm, *Cat.* (1826), p. 203 = *auricollis* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837), p. 94. Cayenne.
- exilis** Crotch = *pusillus* Fabr.
- familiaris** Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 141, pl. 7, f. 9. Mexique.
- fasciatus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 333, pl. 56, f. 327. Bogota.
- fastigiatus** Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 219. Amér. mér.
- foliaceus** Mostch., *Etud. Ent.* (1859), p. 53. Para.
- fucatus** Dej. = *terminans* Fabr.
- fulgens** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 141, pl. 7, f. 17. Guatémala.
- fulgidipennis** Luc., *Voy. Casteln.* (1858), p. 67, pl. 4, f. 7. Amérique mér.
- granarius** Dej. = *cyanellus* Cast. et Gory.
- granulosicollis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 146, pl. 7, f. 20. Guatémala.
- hydroporoides** Waterh., *l. c.*, p. 140. Amér. centr.
- incertus** Waterh., *l. c.*, p. 142, pl. 7, f. 4. Panama.

- irroratus** Waterh., *l. c.*, p. 149, pl. 7, f. 23. Mexique.
- Jousselini** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 345,
pl. 58, f. 342. Colombie.
- lænis** Gory, *l. c.*, p. 349, pl. 59, f. 347. Brésil.
- lævigatus** Say = **ovatus** Say.
- laticeps** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 149, pl. 8, f. 16. Panama.
- lucidulus** Erichs. = **Erichsoni** Saund.
- lucidulus** Fabr., *Ent. Syst.*, t. 1 (1794), p. 191. Surinam.
- luctuosus** Lucas, *Voy. Casteln.* (1858), p. 68. Mines Geraes.
- lunifer** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 148, pl. 7, f. 22. Guatémala.
- maculatus** Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840),
Brachys, p. 8, pl. 2, f. 11. Brésil.
- marginicollis** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 348,
pl. 59, f. 346. Brésil.
- melas** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 269. Makian.
- metallicus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 349,
pl. 59, f. 348. Brésil.
- Migneauxi** H. Deyr., *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864),
p. 368, pl. 3, f. 10. Singapore.
- minimus** Luc., *Voy. Casteln.* (1858), p. 69. Mines Geraes.
- misellus** Dej. = **violaceus** Cast. et Gory.
- modestus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 147, pl. 8, f. 14. Panama.
- nanus** Gmel. = **pygmæus** De Geer.
- nigricollis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 148, pl. 7, f. 21. Mexique.
- oblongus** Motsch., *Etud. Ent.* (1859), p. 54. Cayenne.
- octodentatus** Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3,
pt. 1 (1889), p. 142, pl. 1, f. 5. Panama.
- ornatus** Lucas, *Voy. Casteln.* (1858), p. 68. Mines Geraes.
- ovalis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
p. 140. Amér. centr.
- ovatus** Say, *Ann. Lyc. N. Y.*, t. 1 (1825), p. 252 =
lævigatus Say, *Journ. Ac. Phil.*, t. 6 (1836), p. 164
= **punctatus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841),
p. 347, pl. 59, f. 344. Amér. sept.
- parvus** Schœnh. = **pygmæus** De Geer.
- pauperulus** Thoms., *Typ. Bupr., App.* 1a (1879), p. 81. Brésil.
- pedicularius** Oliv. = **pygmæus** De Geer.
- pubicollis** Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3, pt. 1
(1889), p. 153, pl. 8, f. 24. Amér. centr.

- pulchellus** Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 220. Amér. mér.
- pulicarius** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 350, pl. 59, f. 349. Cayenne.
- punctatus** Gory = **ovatus** Say.
- purpureipennis** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 144, pl. 8, f. 8. Mexique.
- purpureus** Say, *Journ. Ac. Phil.*, t. 6 (1836), p. 164 = **americanus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 346, pl. 58, f. 343. États-Unis.
- pusillus** Fabr., *Ent. Syst.*, *Sup.* (1798), p. 137 = **exilis** Crotch *mss.* Tranquebar.
- pygmæus** De Geer, *Mém. Ins.*, t. 4 (1774), p. 137 = **nanus** Gmel., *Syst. Nat.*, t. 1 (1788), p. 1940 = **pedicularis** Oliv., *Ent. Méth.*, t. 2 (1790), p. 241 = **parvus** Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 237. Surinam.
- repentinus** Thoms., *Typ. Bupr.*, *App.* 1a (1879), p. 82. Brésil.
- robustus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 142, pl. 7, f. 10. Guatémala.
- Schwartzi** Kerr. = **cœruleus** Schwartz, *Proc. Amer. Phil. Soc.*, t. 17 (1878), p. 364. Floride.
- secendens** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 145, pl. 8, f. 2. Guatémala.
- signatus** Waterh., *l. c.*, p. 150, pl. 8, f. 17. Guatémala.
- speculum** Klug, *Ent. Bras.*, t. 2 (1827), p. 430. Brésil.
- splendens** Motsch., *Etud. Ent.* (1859), p. 52. Amér. mér.
- sticticus** Waterh., *Biol. Cent. Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 153, pl. 8, f. 23. Guatémala.
- subcyaneus** Motsch., *Etud. Ent.* (1859), p. 53. Guyane.
- tantillus** Dej. = **collaris** Cast. et Gory.
- terminans** Fabr., *Syst. Eleut.*, t. 2 (1801), p. 219. — Schœnh., *Syn. Ins.*, t. 1 (1817), p. 266 = **fucatus** Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1838), p. 94 = **cyaneus** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 344, pl. 58, f. 340. — Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 145 = **ærosus** Melsh., *Proc. Ac. Phil.*, t. 2 (1846), p. 148. Amér. mér.
- testudinarius** Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 341, pl. 57, f. 337. Cayenne.
- thoracicus** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889), p. 139. Guatémala.
- trapezoidalis** Waterh., *l. c.*, p. 151, pl. 7, f. 24. Mexique.

- trifasciatus** Thoms., *Typ. Bupr.*, App. 1a (1879), p. 82. Brésil.
undulatus Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 151, pl. 8, f. 18. Panama.
violaceus Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1840),
Brachys, p. 9, pl. 2, f. 13 = *misellus* Dej., *Cat.*,
 3^e éd. (1837), p. 94. Colombie.
viridanus Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 93. Brésil.
viridicollis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 343,
 pl. 58, f. 339. Cayenne.
 (83)

Liopleura

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 219.

- æneifrons** Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 160. Panama.
ana Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 93. Brésil.
basalis Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 158. Guatémala.
capitata Fabr., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 214. Amér. mér.
compactilis Chev., *Ann. Soc. Ent. France*, t. 7
 (1867), p. 588. Cuba.
concinna Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 339,
 pl. 57, f. 334. — Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 93. Cayenne.
contigua Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 154, pl. 9, f. 2. Panama.
convexa Waterh., *l. c.*, p. 160, pl. 9, f. 6. Panama.
crassa Waterh., *l. c.*, p. 155, pl. 9, f. 3. Amér. centr.
difficilis Waterh., *l. c.*, p. 161. Panama.
divisa Waterh., *l. c.*, p. 154. Panama.
dorsalis Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 81. Brésil.
inconspicua Waterh., *Biol. Cent.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 162. Honduras.
intermedia Waterh., *l. c.*, p. 154, pl. 9, f. 1. Guatémala.
interrupta Waterh., *l. c.*, p. 158. Panama.
jubilans Waterh., *l. c.*, p. 163. Honduras.
lateralis Waterh., *l. c.*, p. 159. Panama.
longula Waterh., *l. c.*, p. 162. Mexique.
nigra Waterh., *l. c.*, p. 159. Panama.
parvula Waterh., *l. c.*, p. 161, pl. 9, f. 7. Panama.
placida Waterh., *l. c.*, p. 163. Panama.
polita Waterh., *l. c.*, p. 9, f. 8. Panama.
pulchra Waterh., *l. c.*, p. 156, pl. 9, f. 4. Panama.
puncticeps Waterh., *l. c.*, p. 156. Amér. centr.

- rugosa** Fab., *Syst. Eleuth.*, t. 2 (1801), p. 219. Amér. mér.
trivialis Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
 p. 159, pl. 9, f. 5 Panama.
venusta Waterh., *l. c.*, p. 157. Amér. centr.
viridicollis Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 343,
 pl. 58, f. 339. — Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 158. Amér. centr.
viridifrons Waterh., *l. c.*, p. 156. Panama.
 (29)

Callimicra

H. Deyrolle, *Ann. Soc. Ent. Belg.*, t. 8 (1864), p. 219.

- angustula** Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 166, pl. 9, f. 10. Amér. centr.
bicolor Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Coræbus*,
 p. 17, pl. 4, f. 27 = *lucidula* Dej., *Cat.*, 3^e éd. (1837),
 p. 94. Brésil.
brevis Cast. et Gory, *Monogr.*, t. 2 (1839), *Coræbus*,
 p. 17, pl. 4, f. 26. Brésil.
breviuscula Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3, pt. 1
 (1889), p. 165. Mexique.
dimidiata Waterh., *l. c.*, p. 164, pl. 9, f. 9. Panama.
Goryi Thoms., *Typ. Bupr.* (1878), p. 93. Brésil.
lucida Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
 p. 165. Panama.
lucidula Dej. = *bicolor* Cast. et Gory.
obtusa Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3, pt. 1 (1889),
 p. 164. Panama.
pinguis Thoms., *Typ. Bupr.*, *App. 1a* (1879), p. 75. Colombie.
scutellata Thoms., *l. c.*, p. 76. Brésil.
subcyanea Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 280,
 pl. 46, f. 272. Brésil.
taciturna Gory, *l. c.*, p. 280, pl. 46, f. 273. Brésil.
timialitha Thoms., *Typ. Bupr.*, *App. 1a*, p. 76. Brésil.
venustula Gory, *Monogr. sup.*, t. 4 (1841), p. 281,
 pl. 47, f. 274. Brésil.
violaceipennis Waterh., *Biol. Centr.-Amer.*, t. 3,
 pl. 1 (1889), p. 165. Mexique.
 (15)

(185)
genres.

(4201)
espèces.

ERRATA.

Page 39. -- Paracupta Lottini, *Guinée*, lisez *Nouv. Guinée*.

Page 68. — Polybothris = Euharpya, lisez *Enharpya*.

Page 76. — *Dicerca americana*, supprimez *Herbst*, *Col.*, t. 9 (1801), p. 107,
pl. 148, f. 3.

Page 93. — Nascio Paryi, lisez *Parryi*.

LISTE ALPHABÉTIQUE DES GENRES.

(Le chiffre entre parenthèses à la suite de chaque nom indique le nombre d'espèces par genre).

	Pages.		Pages.
Abrobapta	103	<i>Blepharum</i> (3)	84
Acantha	52	<i>Brachys</i> (52)	289
Acanthopygus.	240	<i>Briseis</i> (1).	103
<i>Acherusia</i> (4)	162	<i>Bubastes</i> (5)	102
<i>Acmæodera</i> (236)	166	<i>Buprestis</i> (56).	93
<i>Actenodes</i> (44)	200	<i>Bulis</i> (2)	
<i>Acylotela</i> (1)	162	<i>Callimicra</i> (15)	300
<i>Agæocera</i> (3)	51	<i>Callipyndax</i> (5)	240
<i>Agelia</i> (10)	29	<i>Callistroma</i> (1)	46
<i>Aglaostola</i> (1).	109	<i>Calopistus</i> (3).	31
<i>Agrilus</i> (621)	243	<i>Calodema</i> (3)	142
Alampetis	68	<i>Capnodis</i> (17)	79
<i>Alyssoderus</i> (6)	236	Carcinias	68
<i>Amblysterna</i> (2)	14	<i>Cardiaspis</i> (1)	85
<i>Amorphosoma</i> (8).	238	Cassidabothris.	68
<i>Amorphosternus</i> (1)	239	<i>Castalia</i> (6).	133
Amphisbeta	68	Castiarina	143
<i>Amyia</i> (4)	239	<i>Catæwantha</i> (12)	25
Ancylocheira	93	<i>Chalcangium</i> (1)	203
<i>Anilara</i> (5)	130	<i>Chalcogenia</i> (4)	116
Anoplis	93	<i>Chalcopæcila</i> (1)	77
<i>Anthaxia</i> (139)	116	<i>Chalcoplia</i> (6)	83
<i>Anthaxomorphus</i> (4)	283	<i>Chalcophora</i> (23)	35
Apateum	68	<i>Chalcophoropsis</i> (1)	34
Apatura	110	<i>Chalcotenia</i> (17)	43
<i>Aphanisticus</i> (36).	280	Chrysaspis.	31
Aplax	68	<i>Chrysesthes</i> (7).	49
<i>Aprosopus</i> (1)	48	<i>Chrysobothris</i> (253)	205
<i>Aristosoma</i> (3)	115	<i>Chrysochroa</i> (42)	26
<i>Armenesoma</i> (1)	197	<i>Chyrsoedema</i> (53)	37
<i>Asemocrhysus</i> (1).	49	<i>Chrysophana</i> (1)	108
<i>Astræus</i> (22)	101	<i>Cinyra</i> (16)	109
Aurigena	78	<i>Cisseis</i> (52).	224
<i>Autarcontes</i> (1)	242	Clinocera	278
<i>Belionota</i> (21).	198	Coccinelopsis.	68

	Pages.		Pages.
<i>Cœculus</i>	81	<i>Evimantius</i> (2).	237
<i>Colobogaster</i> (24)	204	<i>Exæsthetus</i> (1)	292
<i>Conognatha</i> (62)	137	<i>Exagistus</i> (1)	101
<i>Coræbus</i> (41)	227	<i>Galbella</i> (5)	293
<i>Coragrilus</i> (1)	239	<i>Geralius</i> (1)	240
<i>Cornelia</i>	68	<i>Germanica</i> (1)	283
<i>Corydon</i> (3)	236	<i>Geronia</i>	93
<i>Cratomerus</i>	116	<i>Goniophthalma</i>	280
<i>Cryptodactylus</i> (8)	235	<i>Gyascutus</i> (6)	55
<i>Ctenoderus</i>	131	<i>Habroloma</i>	284
<i>Curis</i> (16)	131	<i>Halecia</i> (52)	52
<i>Cylindromorphus</i> (11).	280	<i>Haplostethus</i>	279
<i>Cylindrophora</i>	131	<i>Hemisobothris</i>	68
<i>Cyphogastra</i> (43)	46	<i>Hilarotes</i> (2)	55
<i>Cyphonota</i>	81	<i>Hippomelas</i> (2).	56
<i>Cyphosoma</i> (6).	81	<i>Hyperanthus</i> (15)	133
<i>Cyphothorax</i> (1)	242	<i>Hypocisseis</i> (1).	224
<i>Cyria</i> (4)	33	<i>Hypoprasis</i> (3).	55
<i>Dactylozodes</i> (25).	135	<i>Icaria</i>	68
<i>Damarsila</i>	56	<i>Iridotenia</i> (30)	41
<i>Demochroa</i> (2).	26	<i>Isophæmus</i> (1)	110
<i>Diadoxus</i> (2)	34	<i>Janthe</i>	293
<i>Diana</i>	110	<i>Julodimorpha</i> (1)	142
<i>Dicercia</i> (31)	85	<i>Julodis</i> (107)	15
<i>Dicercomorpha</i> (18)	84	<i>Kisanthobia</i> (1)	114
<i>Diceropygus</i> (3)	103	<i>Lachesis</i> (1).	55
<i>Diphucrania</i>	223	<i>Laconides</i>	68
<i>Discoderes</i> (26).	236	<i>Lampetis</i>	56
<i>Dystaxia</i> (2)	101	<i>Lampra</i>	90
<i>Ectinogonia</i> (11)	76	<i>Lamprocheila</i> (1)	42
<i>Endelus</i> (14)	282	<i>Lasionota</i>	135
<i>Engyaulus</i> (2)	243	<i>Latipalpis</i> (3)	82
<i>Engycera</i>	108	<i>Leptia</i>	109
<i>Enharpya</i>	68	<i>Liopleura</i> (29).	299
<i>Entomogaster</i> (1)	223	<i>Lius</i> (30)	294
<i>Epidelus</i> (1)	48	<i>Maschalix</i>	224
<i>Epistomentis</i> (2)	33	<i>Mastogenius</i> (4)	279
<i>Erebodes</i>	68	<i>Melanophila</i> (38)	110
<i>Ethon</i> (6)	223	<i>Melibæus</i> (51).	230
<i>Euchroma</i> (2)	51	<i>Melobasis</i> (77).	103
<i>Eumerus</i> (1)	239	<i>Merimna</i> (1)	115
<i>Eupristocerus</i> (1)	23	<i>Metonius</i>	295
<i>Eurybia</i>	103	<i>Metaxymorpha</i> (1)	142
<i>Euryspilus</i> (2).	103	<i>Mixochorus</i> (2)	51
<i>Eurythyrea</i> (4).	99	<i>Monosacra</i>	56
<i>Evagora</i>	236	<i>Mychommatus</i> (1).	242
<i>Evides</i> (6)	49	<i>Nascio</i> (9)	93

	Pages		Pages.
<i>Nemaphorus</i>	160	<i>Pseudagrilus</i> (10).	234
<i>Neocuris</i> (19)	130	<i>Pseudhyperantha</i> (1).	49
<i>Neospades</i> (3)	230	<i>Pseudochrysodema</i> (3)	40
<i>Notomorpha</i> (7)	165	<i>Pseudophthalma</i>	68
<i>Notographus</i>	115	<i>Psiloptera</i> (170)	56
<i>Notograptus</i> (2)	115	<i>Pterobothris</i> (1)	92
<i>Ocypetes</i>	164	<i>Ptosima</i> (12)	163
<i>Oedisterna</i> (8)	82	<i>Pycnobothris</i>	68
<i>Omochyseus</i> (2)	242	<i>Rhæboscelis</i> (3)	240
<i>Oncomæa</i>	293	<i>Saccosoma</i>	15
<i>Oomorpha</i>	162	<i>Sambus</i> (20)	234
<i>Oxypteris</i>	110	<i>Scaptelytra</i> (1).	55
<i>Pachypyga</i> (1)	115	<i>Schizopus</i> (2)	101
<i>Pachyscelus</i> (83)	295	<i>Selagis</i>	131
<i>Palæobothris</i>	68	<i>Sennianthe</i> (1).	293
<i>Paracephala</i> (2)	241	<i>Semnopharus</i> (1)	137
<i>Paracupta</i> (31)	44	<i>Sphenoptera</i> (272).	183
<i>Paradomorphus</i> (16)	243	<i>Spilofora</i>	35
<i>Paragrillus</i> (17)	278	<i>Sponsor</i> (10)	162
<i>Paraphrixia</i> (1)	108	<i>Stenogaster</i> (12)	240
<i>Paratania</i> (6)	40	<i>Stenuris</i>	85
<i>Paratrachys</i> (1)	283	<i>Steraspis</i> (36)	31
<i>Parcumerus</i> (1)	239	<i>Sternocera</i> (29)	9
<i>Pasiphae</i> (3)	85	<i>Stigmodera</i> (278)	143
<i>Pelecopselaphus</i> (8)	50	<i>Strigoptera</i>	133
<i>Periorisma</i> (1)	46	<i>Strobilodera</i> (1)	183
<i>Peronæmus</i> (1)	109	<i>Synechocera</i> (2)	237
<i>Perotis</i> (10)	78	<i>Taphrocera</i> (24)	292
<i>Phænops</i> (1)	114	<i>Temognatha</i>	143
<i>Phelix</i>	81	<i>Tetragonoschema</i> (2)	129
<i>Philanthaxia</i> (7)	108	<i>Thrinopyge</i> (4)	163
<i>Philocteanus</i> (6)	30	<i>Torresita</i> (4)	107
<i>Phobetodes</i>	68	<i>Toxoscelus</i> (5).	235
<i>Phrixia</i> (4)	108	<i>Trachykele</i> (1).	54
<i>Pithiscus</i>	137	<i>Trachypteris</i>	110
<i>Pleiona</i>	46	<i>Trachys</i> (107).	284
<i>Pæcilonota</i> (36)	90	<i>Trigonogenium</i> (1)	130
<i>Polybothris</i> (129)	68	<i>Trigonophorus</i>	130
<i>Polycesta</i> (30)	160	<i>Trypanidius</i> (3)	241
<i>Polycetes</i> (2)	163	<i>Tyblauchenia</i> (5)	164
<i>Polychroma</i>	143	<i>Tyndaris</i> (3)	165
<i>Polyonychus</i>	236	<i>Xenopsis</i> (1)	133
<i>Prionophora</i>	52	<i>Xenorhipis</i> (1)	129
<i>Pristiptera</i>	52	<i>Xyrosclis</i> (1).	165
<i>Prospheces</i> (2).	34	<i>Zemina</i>	135
<i>Pseudactenodes</i> (3)	199		

MÉMOIRES

DE LA

SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE

DE BELGIQUE

II

E. BRENSKE

Die Melolonthiden der palaearktischen und orientalischen Region im
Königlichen Naturhistorischen Museum zu Brüssel.

BRUXELLES

AU SIÈGE DE LA SOCIÉTÉ

20, rue du Musée, 20

1894

MÉMOIRES

DE LA

SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE

DE BELGIQUE

II

E. BRENSKE

Die Melolonthiden der palaearctischen und orientalischen Region im
Königlichen Naturhistorischen Museum zu Brüssel.

BRUXELLES

AU SIÈGE DE LA SOCIÉTÉ

20, rue du Musée, 20

—
1894

Imp. Gustave Deprez, chaussée de Haecht, 88, Bruxelles.



Die Melolonthiden der palaearktischen und orientalischen Region im Königlichen naturhistorischen Museum zu Brüssel.

Beschreibungen neuer Arten und Bemerkungen zu bekannten

VON

E. BRENSKE.

EINLEITUNG.

Durch die gütige Vermittlung des Herrn Severin wurde mir der genannte Theil der reichen und interessanten Sammlung des Königlichen Museums zur Bearbeitung und zum Studium auf längere Zeit freundlichst überlassen, wofür ich hier an dieser Stelle zuerst meinen Dank auszusprechen mich für verpflichtet halte. Das Resultat der Arbeit findet sich auf den nachfolgenden Blättern, wozu ich hier noch dieses bemerken möchte.

Nicht alle Arten der sehr reichen und zum grösseren Theil aus der J. C. Thomson'schen stammenden, Sammlung, sind nachstehend aufgeführt, sondern nur diejenigen, welche seltener sind oder aus einem anderen Grunde mir bemerkenswerth schienen; oft war die sichere Angabe eines speciellen Fundortes für mich von so grossem Interesse, dass die Art desswegen aufgeführt wurde.

Die bei den Arten angegebene Zahl, ist die Nummer der Sammlung, welche sich auch an der Nadel befindet, sodass hierdurch ein Irrthum möglichst vermieden wird. Die n. sp. sind als solche kenntlich gemacht und ihre Beschreibung befindet sich im 2^{ten} Theil. Viele von diesen neuen Arten befinden sich auch in meiner Sammlung, ihre Beschreibung aber geschah erst jetzt, sodass die betreffenden Stücke der Königlichen Sammlung als Typen betrachtet werden können und als solche auch bezeichnet sind. Die Unica sind ebenfalls kenntlich gemacht.

Durch die bald folgende Arbeit über die Ausbeute der P. P. CARDON und BRAET in Bengalen, wird die Zahl der Melolonthiden noch um einige neue und fehlende Arten vermehrt, sodass die Brüsseler Museum's Sammlung jetzt als eine der besten und vollständigsten dieser Gruppe gelten darf.

Als *Serica* sind hier nach dem bisherigen Vorgange auch diejenigen Arten beschrieben, deren Fächer mehr als 3 Glieder haben. Durch die verschiedene Anzahl der Fächerblätter werden leicht erkennbare Gruppen gebildet, welche bei der Unterseheidung dieser zahlreichen Arten von grosser Bedeutung sind, ich habe sie daher den nachfolgenden Neubeschreibungen zu Grunde gelegt.

Dabei bin ich bemüht gewesen neue Merkmale aufzufinden, was mir auf der bisher wenig oder gar nicht beachteten Unterseite auch gelungen ist. Hier sind es neben der Bildung der Hinterbrust, besonders die in ihrer Ausdehnung sehr variirenden Hintersehenkel und die Gestaltung deren hinteren inneren und äusseren Ränder, sowie das Vorhandensein oder Fehlen von Borstenpuneten auf deren Fläche. Grossen Werth habe ich ferner auf eine genaue Angabe der Längen und Breitenverhältnisse gelegt, weil hierdurch die Gestalt präeiser ausgedrückt wird als durch die Ausdrücke, « länglich » und « oval », in ihren verschiedenen Verbindungen zu erreichen ist. Dann glaubte ich, und hoffentlich nicht mit Unrecht, einen grösseren systematischen Werth in dieser Gattung der Clypeusbildung beilegen zu sollen als der Fühlerbindung; denn an der Bildung jenes theiligt sich ein wichtiges Organ, die Oberlippe, mit und zwar in beiden Geschlechtern gleichmässig, bei der verschiedenen Bildung dieser aber ist meist nur das eine Geschlecht theiligt. Es hat daher hier die verschiedene Fühlerbildung nicht den Einfluss auf den Gesamthabitus, wie dies bei anderen Gattungen der Fall ist.

Die Mehrzahl der neuen Arten gehört zu jener und der in ganz Asien verbreiteten Rhizotrogiden Gattung *Holotrichia*; der Artenreichthum beider ist ein geradezu erstaunlicher!

Wenn ich einige der nachfolgenden Arten zwar beschrieben, es aber trotzdem vermieden habe ihnen einen Namen zu geben, z. B. Nr. 230, 9598 etc, so geschah dies, weil entweder das Vaterland nicht verbürgt war, oder weil nur das Weibchen vorhanden war oder nur ein männliches aber verstümmeltes Exemplar oder sonst ein Grund der es mir zweckmässig erscheinen liess die grosse Zahl unergründlicher Arten nicht noch durch lückenhafte Beschreibungen um einige neue zu vermehren. Und daher versagte ich es mir zu dem Mittel zu greifen, welches heut zu Tage von vielen als das allein anwendbare gepriesen wird, dem Ding nur ja einen Namen zu geben, um dadurch auf dasselbe aufmerksam zu machen. Als wenn es nicht andere Mittel

gäbe, welche dasselbe Ziel noch sicherer erreichen ohne dadurch zu einer heillosen Namensverwirrung beizutragen, um im günstigsten Fall einen Jahrhunderte alten Ballast für alle Cataloge und sich damit befassende Bearbeitungen zu bilden. Eine mangelhaft beschriebene Art aber ist absolut nichts weiter wie überflüssiger Ballast, wodurch der Wissenschaft gar kein Nutzen, späteren Arbeitern aber unendlich viele Mühe und Zeitverlust bereitet wird, sodass der Autor besser gethan hätte gar keinen Namen zu geben. Ich habe daher hier den Grundsatz befolgt, derartige Stücke nicht zu benennen.

1. Bemerkungen zu einzelnen Arten.

8854. **Hoplia advena**. n. sp. als *Dichelopia indica* Bl. bestimmt; Die Gattung *Dichelopia* hat an allen Füßen 2 Krallen; sie gehört also nicht zu den Hopliadæ, deren Hinterfüsse nur 1 Kralle haben, sondern zu den Lepisiidæ wohin ebenfalls *Hopliopsis* Bl. gehört. *Dichelopia* ist der Gattung *Dichlomorpha* Brm. sehr ähnlich, diese hat jedoch alle Krallen an der Spitze gespalten, bei jener sind die Krallen an den Hinterfüßen einfach. India (Coll. J. Thomson.)

8855. *Hoplia simplex* Sharp. Coleopt. Hefte XV. p. 66. von den Philippinen; 6 1/2 mm; (Coll. Cam. van Volxem.) zwischen den Schuppen kurze Haare, das Propygidium mit einer kurzen Längsfurche.

8856. *Ectinohoplia sulphureiventris* Redt. 1 ♂ Shanghai. (Coll. J. Thomson.)

8857. " *variolosa* Waterh. Shanghai. (Coll. J. Thomson.)

8858. " **luteostriata**. n. sp. India. (Coll. J. Thomson.)

8859. " **quadrituberculata**. n. sp. Shanghai. (Coll. J. Thomson.)

16359. *Ectinohoplia* von Chousan ist verwandt mit *rufipes*, ohne Zeichnung auf den Flügeldecken. (Coll. J. Thomson.)

35. *Hoplia philanthus*. Var. 4 Stücke aus Spanien die etwas kräftiger beschuppt sind als unsere heimischen Exemplare und als *Ramburi* bezeichnet waren; *Ramburi* ist jedoch kleiner, schmaler mit deutlichen runden Schuppen und deutlichen Härchen dazwischen auf den Flügeldecken. (Coll. Cam. van Volxem.)

8863. *Hoplia Ramburi* Heyd. (Coll. Cam. van Volxem.)

8867. *Hoplia dubia* Rossi. 1 Ex. aus Griechenland (K. J. Lange) dabei!

8869. *Hoplia brunripes* 1 Ex. aus Griechenland (K. J. Lange); ein anderes kleines Stück als *pusilla* Kiunderm. i. l. bezeichnet von Turcia asiat. —

8883. **Hoplia viridissima**. n. sp. India (Coll. J. Thomson.)

16360. NOV. GENUS. n. sp. *Prope* Triodontam, differt palpis, labio, clypeo, unguibus. Patria?

61. *Hymenoplia fulvipennis* Bl. Spanien (Coll. J. Thomson) Portugal de Oliveira.

Die von Reitter unter diesem Namen beschriebene Art halte ich für n. sp.; sie stammt aus Andalusien und hat ein sehr stark behaartes Pygidium. Dagegen halte ich die als « *Korbi* » beschriebene var., für die ächte *fulvipennis* Bl. die sowohl in Castilien (Cuenca) als auch in Andalusien vorkommt.

16358. **Triondonta lusitanica** n. sp. Portugal; zur *alni* Gruppe gehörend. (Coll. Cam. van Volxem.)

63. *Triondonta aquila* von Monchique, Portugal, Foya. (Coll. Cam. van Volxem.)

8983. *Triodonta cribellata*. Ein monströses Exemplar. Der clypeus von *cribellata* ist dreizählig, bei diesem Exemplar jedoch *Trochalus* ähnlich verschmälert und in zwei Spitzen auslaufend. Corse (Damry) (Coll. Cam. van Volxem).

8946 *Triondonta spiracae*, von Spanien (Ehlers).

73. *Serica mutata* Gyll. hat einen Längskiel auf dem Schildchen und ist hierdurch leicht zu erkennen, die Flügeldecken sind abwechselnd gestreift, grössere Art. Die Exemplare der Sammlung sind aus Portugal (de Oliveira); 1 Ex. aus Tanger. (Coll. van Volxem.)

8953 *Serica Ariasi* Muls. ebenfalls mit erhabener Linie auf dem Schildchen, die Flügeldecken sind gleichmässig gestreift, kleinere Art.

St Bartolomæ de Messines, Caldas de Monchique (Coll. van Volxem).

8954. *Serica marmorata* Bl. Diese Art hat sowohl auf dem Halsschilde als auch auf den Flügeldecken abstehende Borstenhaare. Halsschild und Flügeldecken sind gleichmässig braun gefärbt, letztere mit schwarzen Flecken in den Zwischenräumen und mit kurzen Schuppenhärcchen die schwache Querstreifen bilden, besetzt. Das Pygidium ist bis auf einen glatten Mittelstreif mit weissen Härcchen bekleidet, die Unterseite mit feinen Schuppenhärcchen. Das erste Glied der Hinterfüsse ist länger als das 2 und 3 zusammen. India bor. (Coll. J. Thomson).

8955. *Serica* n. g. ! als *umbrina* Bl. bestimmt. Der Fächer ist 3 mal länger als der Stiel, 3 gliedrig; Vorderschienen 3 zählig, Clypeus lang vorgestreckt. Es fehlen die hinteren 4 Beinpaare. Der folgenden Art sehr ähnlich, von gleicher Grösse. India (Coll. J. Thomson).

8956. *Serica umbrina* Bl. Obgleich dieses Ex. 8 mm. gross ist, die von Blanchard beschriebene dagegen nur 6 mm., glaube ich doch *umbrina* auf das vorliegende Exemplar beziehen zu können. Es ist wahrscheinlich, dass beide Exemplare die verschiedenen Geschlechter einer Art sind, welche von *Serica* sehr abweicht.

8957. *Serica Indica* Bl. Fühler 10 gl. Hinterschenkel flach, breit, Innenrand ausgeschweift, Aussenrand mit Borstenreihe, Mesosternum breit, Flügeldecken einfarbig, stark gestreift, Länge 7 1/2, Breite 4 mm. Neelgheris (Coll. J. Thomson).

8958. *Serica proxima* Brm.: zu derselben Gruppe, oben matt. Länge 11. 6 mm. India (Coll. J. Thomson).

8959. (*Serica immutabilis*) ähnlich; die vorliegenden Exemplare von Shanghai sind kleiner, ohne feinen Kiel auf dem Clypeus. Länge 7-8 mm. Sie gehören einer mir unbekannten Art an.

16344 Ein Exemplar ohne genaues Vaterland, ist ebenfalls eine neue Art. (Coll. J. Thomson)

8960. *Serica iridescens* Bl. Mit dieser Art ist wahrscheinlich *globus* Brm. synonym. India (Coll. J. Thomson).

8961. *Serica rufocuprea* Bl. Von allen sehr ähnlichen Arten, passt das vorliegende Exemplar am besten auf diese Art, deren typus mir unbekannt ist; nur der Fächer müsste nach der Beschreibung etwas länger sein. Sehr auffallend ist der helle Saum an den Hinterhüften. India (Coll. J. Thomson).

Das 2 Ex (16345) ist eine verwandte durch die Clypeus Bildung abweichende Art ohne nähere Angabe des Vaterlandes als India. (Coll. J. Thomson.)

(*Serica costigera* Bl.) ist viel grösser als diese Exemplare, die verschiedenen Arten angehören. Ich beschreibe sie als **S. tyrannica** (16346) und **regia** (76) im Anhange.

S. costigera ist nach Blanchard 14 mm. lang, 8 1/2 mm. breit, von Ile Riomo (Singhapore); ich besitze diese Art von Java, 12 mm. lang, 8 mm. breit. Die Schenkel und Schienen sind flach, erstere innen tief gerandet, aussen ohne Borstenpunkte, mit breitem Mesosternum, tief gestreiften Flügeldecken, die hinten allmählig gerundet sind.

8962. *Serica marginella* Hope (Bl.) Diese kleine Art ist am schwarzen Bauch, den rothen, schwarz gerandeten Flügeldecken leicht zu erkennen. Diese Art kommt auch mit schwarzem Pygidium vor, auch der Kopf wird bis auf zwei rothe Flecke, schwarz. India (Coll. J. Thomson).

8963. (*Serica bimaculata* Hope) ist diese Art nicht, sondern *compressipes* Wied. Es giebt mehrere kleine Arten, welche sich ähnlich sind besonders in Bezug auf die Flügeldeckenzeichnung; bei diesen ist auf die Fühlerbildung zu achten. India (Coll. J. Thomson).

Serica bimaculata vom Himalaya hat 3 gliedr. Fächer.

» *opalina* Donovan von Hinterindien ebenfalls 3 gl. Fächer.

» *compressipes* von Java hat 4 gl. 3 gl. Fächer.

Serica pleophylla von Darjeeling ♂ 5 gl. 3 gl. Fächer.

» *obscura* und *subaenea* haben zwar ebenfalls 4 gl. Fächer, sind aber grösser 7 und 6 mm und haben einfarbige Flügeldecken.

8964. *Serica pallida* Bm. nur von Hongkong bekannt; an dem dreizähligen Clypeus sehr gut kenntlich. Coll. J. Thomson.)

8965. *Serica fugax* Er. eine kleine schwarze Art, 5 mm.; auf dem Halsschild stehen in den Punkten kleine Härchen. Philippinen. (Coll. J. Thomson.)

16347. ***Serica philippinica*** n. sp. Philippinen (Schmeltz) coll. La Fontaine. Meine Exemplare stammen von Semper.

16348. ***Serica oceana***. n. sp. Philippinen (Schmeltz) coll. La Fontaine. Kleine runde Art mit 4 gl. Fächer. Unicum.

16349. ***Serica nigrorubra***. n. sp. Philippinen (Schmeltz) coll. La Fontaine. 1 Ex. Mein Exempl. stammt aus der coll. Jekel. Fächer 3 gl. das letzte Glied gefurcht, daher scheinbar 4 gl.

8966. *Serica subaenea* Bl. Fächer 4 gl. Kopf kupfrig glänzend; 4 mm. India Coll. J. Thomson.

8967. *Serica ferruginea* Redt. ♂ Ich habe diese Art mit der Type Redtenbachers, welche Herr Ganglbauer so gütig war mir aus dem Wiener Museum zu übersenden, verglichen. Auch Blanchard hat eine *ferruginea* beschrieben, welche sich durch einen sehr langen Fühlerfächer von der vorliegende Art unterscheidet. Die Priorität hat in diesem Falle Redtenbacher (1848) deshalb ist auch bereits im Katalog Gemminger-Harold, *punctifrons* Dej. als Bezeichnung für die gleichnamige Blanchard'sche Art gesetzt. Mit welcher Berechtigung dies geschah, ist mir unbekannt. Beide Arten *ferruginea* sehen sich sehr ähnlich, sodass sie wohl mit einander verwechselt werden konnten. So erhielt ich von Herrn Ganglbauer mit Redtenbacher's type zugleich ein Exemplar der *ferruginia* Bl. India (Coll. J. Thomson.)

8968. ***Serica mirabilis***. n. sp. Die deutlichen Borstenreihen auf den Abdominalsegmenten fehlen: von Shanghai Unicum. (Coll. J. Thomson.)

8969. ***Serica exigua***. n. sp. Shanghai, 2 Exemplare mit ausgeschweiftem Clypeus Rande. Die 3 anderen Exemplare gehören 2 neuen Arten an, sie stammen ebenfalls von Shanghai.

Das eine (16350), sehr defecte Stück gehört zur *atrata* Gruppe, mit ausgerandeten Schenkeln ohne Borstenpunkte.

Die beiden anderen Stücke (16351), tief schwarz, matt glanzlos unten opalisirend, kurz oval, ($7 \frac{1}{4}$; $4 \frac{1}{4}$ mm.) mit nicht verbreiterten, nicht ausgerandeten Hinterschienen, mit schwachen Borstenreihen, sind 2 Weibchen. — (Coll. J. Thomson.)

8970. **Serica ursina**. n. sp. Fächer ♂ 4 gl. ♀ 3 gl. von Shanghai. 2 Ex. (Coll. J. Thomson.)

8971. **Serica marginalis** n. sp. ♂ 4 gl. ♀ 3 gl. Fächer; 2 ♂. Shanghai. Ich besitze diese Art mit der Angabe « Hongkong »; sie ist sehr auffallend stark gerippt auf den Flügeldecken und hat auf den Rippen borstentragende Punkte. Eine von den anderen Arten so abweichende Form, dass sie zu einer eigenen Gattung gestellt werden muss. (Coll. J. Thomson.)

8972. **Serica ignava**. n. sp. der *himalayica* von Kurseong sehr ähnlich; grosse rothbraune Art mit sehr kleinen Härchen auf dem Halsschild und den Flügeldecken. India (Coll. J. Thomson.)

8973. **Serica insanabilis**. n. sp. der *variolosa* Motsch. von Ceylon habituel ähnlich. India (Coll. J. Thomson.)

8974 und 8975. Beides Varietäten von N^o 8972, an der fast winklig gebogenen Stirnnaht, dem glitterartig punctirtem Clypeus und den glatten undeutlich beborsteten Hinterschenkeln zu erkennen. India (Coll. J. Thomson.)

8976. **Serica ventriosa** n. sp. Glänzende, kurz ovale Art, mit abwechselnd gestreiften Flügeldecken. India. (Coll. J. Thomson.)

8977. **Calloserica** n. g. **tigrina** n. sp. Fächer des ♂ 4 des ♀ 3 gl; Oberlippe mit Clypeusrand eine schildartige Fläche bildend; sammetartig bereift mit feinen weissen Schuppen auf Thorax und Flügeldecken. India (Coll. J. Thomson.)

8978. **Serica pilifera** m. nach Exemplaren von Kurseong beschrieben, mit denen die 3 vorliegenden, deren Vaterland mit « India » angegeben, übereinstimmen. (Coll. J. Thomson.)

8979. der *Serica maculifera* m. von Khasiahills sehr ähnlich. Die Flügeldecken sind hier etwas kräftiger gerippt und die Schuppenhärchen sind ein wenig häufiger, als bei meinem, besser conservirtem Exemplar der Fall ist. Der Fächer hat $4 \frac{1}{2}$ Glied. Die Schenkel sind etwas erweitert. Ein sehr defectes Exemplar, daher nicht weiter benannt und beschrieben. India (Coll. J. Thomson.)

8980. **Serica carinifrons** m. nach Exemplaren von Konbir beschrieben. 3 Exemplare « India » etwas kleiner. (Coll. J. Thomson.)

8981. **Serica setigera** n. sp. 2 ♂ « India ». Fächer 5 gliedrig; gleichmässig rothbraun, behaart. (Coll. J. Thomson.)

8982. **Serica maculata** n. sp. Fächer 4 gliedrig; abstehend behaart, die Flügeldecken hell gefleckt. India (Coll. J. Thomson.)

8983. **Serica Thomsoni** n. sp. Unicum. Clypeus scharf dreizählig; gleichmässig olivengrünlich; schwach schillernd, mit 3 gliedrigem Fächer: Länge 7. Breite 4 mm. India. (Coll. J. Thomson.)

8984. **Serica setosa**. m. Die typischen Stücke nach denen diese Art beschrieben wurde stammen aus Tetara. (Bengale.)

8985. **Serica tarsata** n. sp. Unicum. India. Mit *cochinchinae* m. verwandt, die Tarsen lang und schlank besonders das erste Glied. (Coll. J. Thomson.)

8986. **Hemiserica** n. g. **clypeata** n. sp. Ich habe diese Art von *Serica* getrennt; sie hat einen schnauzenförmigen Trochalus-artig vorgezogenen Clypeus, kurze Tarsen, 3 gliedrigen kurzen Fächer. Meine beiden Exemplare stammen von Saidabad.

8987. **Serica minutula** n. sp. Zu den kleinsten Arten (Länge 4 mm. Breite 2 mm.) der *umbrina* Gruppe gehörend mit 4 gliedrigem Fächer; blassgelb; einzelne Härchen auf der Oberfläche. India (Coll. J. Thomson.)

8988. **Serica nobilis** n. sp. ♂. Ich empfang diese Art von Herrn Dr Staudinger aus Sikkim und besitze ♂ und ♀. Bei dem vorliegenden ♂ sind die Flügeldecken nicht so dunkel gefärbt wie bei meinen typischen Stücken, es fehlt der Oberfläche das tief schwarz sammetartige, was indess wohl nur auf die schlechte Conservirung des Stückes zurück zuführen ist. Sehr charakteristisch sind bei allen Exemplaren die kleinen weissen Borstenhärchen, welche auf der Oberfläche der Flügeldecken zerstreut sind. Ich habe diese Art nach den Exemplaren meiner Sammlung beschrieben, die etwas abweichen. India or. (Coll. J. Thomson.)

8961. *Serica rufocuprea*. Bl. Man wird diese Stücke von Ceylon wohl auf jene Art beziehen können mit welcher *hamifera* Walk. vielleicht

identisch ist. Aber ohne Vergleich beider typen ist das nimmer zu entscheiden. (Coll. J. Thomson.)

8990. *Serica varieles* Metsh. von Ceylon. Coll. J. Thomson

8991. *Serica singhala* m. von Ceylon.

75. *Serica ferrugata* Bl. von Java. Diese Art ist aus Indien beschrieben und ich bin sehr zweifelhaft ob meine Deutung richtig ist. (Coll. du Bus.)

77. *Serica malaya* m. von Java; meine Exemplare sind von Herrn Fruhstorfer.

79 *Serica inornata* m. von Java: durch H. Fruhstorfer (Coll. du Bus.)

8992. ***Serica limbata*** n. sp. von Sumatra (Weyers' 1 Exemplar. Ich erhielt sie von Dr Staudinger und Bang-Haas. Rothe Flügeldecken mit schwarzgrüner Naht und Seitenrand; unten goldgelb. 7-71 2 mm.

8993. ***Serica striola*** n. sp. Unicum. Die schmale Naht. 4 Streifen und der Seitenrand schwarz; Fächer 4 gliedrig; Sumatra: 5 34 mm. lang; die Zeichnung der Flügeldecken an *quadrilineata* Fabr. erinnernd. Coll. J. Thomson

8994. ***Serica quadrimaculata*** n. sp. Unicum. Halsschild gelb bis auf schmalen Querstreifen an der Basis, die Flügeldecken mit 4 gelben Flecken; Fächer 4 gliedrig. Borneo. 5 12 mm. Coll. J. Thomson.

9028. ***Serica Semperi*** n. sp. von den Philippinen. 7 Fächer 4 glied. 3 gl. Schwarzbraun. Flügeldecken rothbraun. 7 von Semper in meiner Sammlung. 5 14-5 12 mm. (coll. Cam. Van Volxem)

16352. ***Serica grandis*** n. sp. 13 mm., also zu den allergrössten *Serica* Arten gehörend mit 4 gliedrigem Fächer. Nur das ♂ bekannt, auch meine Exemplare stammen aus Java. von Fruhstorfer.

16353 ***Serica nigricans*** n. sp. Sumatra (Deby) coll. La Fontaine und 1 Expl. in meiner Sammlung.

16354. ***Serica suturata*** n. sp. Borneo occid. (Deby) Unicum in coll. La Fontaine. Der *sumatrensis* ähnlich, sehr abweichend aber durch tiefe Nahtstreifen und aussen vor der Spitze gebuchtete Schenkel. Das ♂ wahrscheinlich 4 gl. Fächer.

16355. **Serica molesta**. n. sp. Sumatra West Küste Deby in coll. La Fontaine. Braun, glänzend wie *I-lamellata*, auch der Fächer 4 gliedrig: durch Clypeus und Punctirung der Unterseite abweichend.

16356. **Serica sumatrensis**. n. sp. Sumatra, Java, Singapore; aus meiner Sammlung. Diese 3 letzten sich sehr ähnlichen Arten unterscheiden sich in folgender Weise:

- Serica sumatrensis* : Hinterschenkel innen gebuchtet, aussen nicht,
 Borstenpuncte,
 » *suturata* : Hinterschenkel innen gebuchtet, aussen schwach
 gebuchtet, Borstenpuncte, Abdomen kräftig punctirt.
 » *molesta* : Hinterschenkel sehr kurz, innen gebuchtet, ohne
 Borstenpuncte.

9323. *Dejeania alsiosia*. Die Behaarung der Rippen ist hier kaum dichter als der übrige Theil der Flügeldecken: an der Spitze dieser fehlt der Haarbüschel, welcher bei *Delauneyi* Fleut. und *Brenskii* Nonfr. vorhanden ist. Auf dem Scheitel ein kurzer dichter Haarschopf.

16357. **Dejeania borneensis**. n. sp. coll. La Fontaine. ♂. 8 mm. lang; dicht hell und dunkel beschuppt mit kurzen abstehenden Börstchen dazwischen. Das gleichmässig hell gelb beschuppt, es ist möglich dass dieses jedoch einer anderen Art angehört. Beide aus West-Borneo.

Ich besitze ferner einige *Dejeania* Arten aus Sumatra von Dr Staudinger, welche sich von der vorhergehenden durch feinere Beschuppung unterscheiden auch durch geringere Grösse. Es sind aber sämmtlich Weibchen so dass ich von einer Beschreibung für jetzt Abstand nehme. Jedoch möchte ich hier noch der Vermuthung Ausdruck geben dass D. Sharp, sich in der Beurtheilung der von ihm in den « Notes from the Leyden Museum, vol. III, p. 219 » beschriebenen *Dicheloplia crassa* von Sumatra, wohl insofern geirrt haben dürfte, als diese Art nicht zu *Dicheloplia* sondern wahrscheinlich zu *Dejeania* gehört und demnach mit den Vorstehenden verwandt ist. Dem hervorragenden Entomologen gegenüber wage ich eine solche Ansicht deswegen zu äussern, weil in seiner Beschreibung der mir noch unbekannt gebliebenen Art, diese mit 10 gliedrigen Fühlern und an den Hinterfüssen gespaltenen Krallen characterisirt ist, welche der *Dejeania* zukommen, während *Dicheloplia* nur 9 gliedrige Fühler hat und an den Hinterfüssen nicht gespaltene Krallen. Die Gattung *Dejeania* ist aber daran sehr gut kenntlich dass an der Basis des Schildchens zwei kleine Vorsprünge vorhanden sind, welche

in entsprechende Einschnitte am Hinterrande des Thorax eingreifen; diese Einschnitte machen sich bei allen Arten bemerkbar und wegen dieses Merkmales steht die Gattung bei den Ceraspideen, den *Ceraspis*, *Faula* und *Ancistrosoma* Arten Amerikas, welche in der alten Welt nicht vorkommen. Bei diesen zuletzt erwähnten Gattungen sind die beiden Einschnitte in dem Thorax stärker, so dass ein an der Basis des Halsschildes hervortretendes Zähnchen entsteht. Bei der Gattung *Dejeania* ist dies schwächer. Lacordaire, *Genera des coléoptères* III. p. 250 drückt dies folgendermassen aus, bei den Ceraspideen im allgemeinen: Prothorax presque toujours muni à sa base d'une dent reçue dans une échancrure de l'écusson; bei *Dejeania* im besonderen: Prothorax... muni à sa base de trois petites dents peu distinctes.—

9517. *Rhizotrogus assimilis*; var. 3 Expl von Portugal. (coll. Breyer).

209. *Rhizotrogus fallax* Marseul. Caucasus, Circassien (coll. Breyer). Marseul stellt diese Art in seinem Catalog selbst zu den Arten mit zehngliedrigem Fühler obgleich die Beschreibung nur auf 9 Glieder schliessen lässt. Mit *pilicollis* verwandt, gelbraun; Fühler 10 gliedrig, Fächer sehr gross, breit. Clypeus lang, fast 4 seitig, grob und dicht punctirt, die Stirn ebenso, behaart, ohne Kiel, Halsschildseiten gleichmässig gerundet, nicht gekerbt; Fläche weitläufig grob punctirt, lang behaart; Flügeldecken am Grunde lang behaart, chagriniert, dicht punctirt mit einigen ganz kurzen Börstchen, Seitenrand dicht und länger bewimpert; mit erhabener Naht und nur 2 schwachen Rippen. Pygidium ist weitläufig fein, matt punctirt sehr kurz behaart, etwas längere Haare an der breiten Spitze; Bauch mit schwachem Eindruck, fein punctirt, kurz und dünn behaart. Brust dicht und lang behaart. Vorderschienen 3 zählig; der oberste Zahn kräftig. Länge 13, Breite 6 $\frac{1}{4}$ m m. Die Art ist sehr selten und nirgends in den Sammlungen vertreten.

16361. ***Amphimallus circassicus***. n. sp. Unicum. Circassien (coll. Breyer) Mit *caninus* Zoubk. und (16362) ***crinitus*** n. sp. der ebenfalls im Anhang beschrieben wird, verwandt. Diese haben 3 zähnlige Vorderschienen, *circassicus* 2 zähnlige, nähert sich also in dieser Hinsicht der *solstitialis* Gruppe.

9554. als *Faldermanni* Reiche bestimmt. Wenn man das vorliegende Exemplar, ein ♂, auf jene Art beziehen will, so muss zugestanden werden, dass es eine dem *aestivus* äusserst ähnliche Art ist, welche sich durch ein schwach chagriniertes Halsschild und durch ein nicht gerunzeltes Pygidium von dieser Art unterscheiden lässt auch bei

aestivus ist das Schildchen oft ganz ohne Punkte. Lagodechi coll. Cam. Van Volxem.)

9563. *Rhizotrogus Chevrolati* ist nicht als varietät des *flavicans* zu betrachten. (Harold Berliner Ent. Z. 1884 Von Monchique, Guadaluajara. (coll. Cam. Van Volxem).

9572. *Rhizotrogus neglectus* aus Portugal. (de Oliveira).

9573. *Rhizotrogus Tornosi* von Guadaluajara. (J. Bolivar).

9581. *Rhizotrogus flavicornis* von Madrid. (J. Bolivar).

230. einer unbeschriebenen Art. Fühler sind 9 gliedrig, Fächer kurz. Oben lang und dünn behaart, aber kaum vom habitus eines Amphimallus und da es ein ♂ ist bei welchen der Krallenzahn der Mitte nahe gerückt ist kann man auch nicht sagen ob die Krallen des ♂ gespalten sein würden. Dieses wäre nothwendig wenn das Stück auf *intermedius* Mannh. gedeutet werden sollte, mit dessen Beschreibung es auch schlecht passt. Jedenfalls ist es nicht *Sedakoffi*, wie es bestimmt ist. « Sibirien. Des Voyages de Pallas. »

1636. Eine sehr abweichende Form des *ochraceus*, ♂ und ♀ von Genf! welche Localität darauf hin wohl genauer zu erforschen wäre, da es eine sehr beachtenswerthe Art ist. Das ♂ ist *faveti* Stierl. welches bisher nur von Sicilien bekannt war. (coll. de Borre)

9597. **Amphimallus dalmatinus** n. sp. Der Bau des Hinterleibes und der Flügeldecken ist *ochraceus* artig, Halsschild und Kopf mehr *Caucasicus* ähnlich; ein sonderbares Mittelding zwischen beiden Arten. Zara, Rühl 1866. 17 mm. (coll. Cam. van Volxem).

9598. ♂ *Rhizotrogus* von Lagodechi (Caucasus) 21 mm lang; 11 mm breit leider ohne Fühlerfächer, daher ich ihn nicht benennen will. Zur *aequinoctialis* Gruppe gehörend und ohne Zweifel noch unbeschrieben obgleich ich mich erinnere sie früher schon in Sammlungen gesehen zu haben wohl als *rufus* oder *intermedius* auch *caucasicus* bezeichnet. (Coll. Cam. Van Volxem).

Das Kopfschild ist dem des *aequinoctialis* ähnlich, wie Stirn und Scheitel dicht und grob punctirt, abstehend behaart, clypeus vorn nicht ausgebuchtet. Das Halsschild glänzend, an den Seiten stark gerundet mit abgerundeten Hinterecken und stumpfwinkligen Vorderecken, weitläufig matt punctirt mit einzelnen gröberen Punkten, in allen lange abstehende Haare. Schildchen dicht punctirt wie bei *aequinoctialis*, von einem Haarschopf des Halsschildes bedeckt. Flügeldecken wie bei *aequinoctialis*, die Härchen kaum schwächer

wie bei jener, an der Basis jedoch ebenso lang. Pygidium wenig gewölbt, dicht aber schwach punctirt, fein behaart, die Punkte dichter, die Haare länger als *aequinoctialis*; die Punkte jedoch nicht nabelförmig die bei *vernus*. Bauchseite dicht behaart wie die Mitte, welche keinen Eindruck hat wie bei den verwandten Arten, kaum abgeplattet. Brust dicht zottig behaart, ebenso die Schenkel. Vorderschienen kräftig 3 zählig. Krallenzahn kräftig; die Glieder des Fühlerstieles sind kräftig; der Fächer wird vermuthlich lang und entsprechend breit sein. — So möge hierdurch auf diese auffallend grosse Art aufmerksam gemacht sein!

9608. *Rhizotrogus Sainzi* Graëlls, Spanien (J. Bolivar) eine sehr seltene Art mit 9 gliedrigen Fühlern, die ich mit *jubatus* Rtrr. und *nitens* Baudi zu einer Gruppe stelle, die sich wieder an *nomadicus* anschliessen könnte, doch im habitus so sehr abweicht dass man lieber auf jeden Vergleich mit den Arten der *ater* Gruppe verzichtet. Der lateinischen Diagnose Graëlls möchte ich hier noch einiges hinzufügen.

Clypeus kurz, vorn nicht gebuchtet, dicht punctirt, die Naht ist in der Mitte schwach, an den Seiten deutlich, die Stirn flach mit runzligen Erhabenheiten, die den Ansatz zu einem Querkiel bilden; bei *nitens* ähnlich mit grösserem Clypeus, bei *jubatus* mit langem Clypeus, erhabener Naht und gerunzelter Stirn. Scheitel ohne Querkiel. Stirn und Scheitel kurz behaart. Thorax glänzend, an den Hinterecken etwas geschwungen, während bei *jubatus* und *nitens* hier der Rand gleichmässig aber starck auswärts gerundet ist. Die Fläche des Thorax ist glänzend, weitläufig punctirt, der Rand ungekerbt. Schildchen nur an den Seiten punctirt, hier dicht; bei den beiden anderen verglichenen Arten fast glatt mit einzelnen Punkten. Pygidium matt punctirt, fast chagrinirt in den Zwischenräumen, unbehaart; *nitens* fein punctirte Zwischenräume glatt glänzend, unbehaart; *jubatus* kräftig punctirt behaart. Bauch mit schwachem Eindruck, kurzen Borsten; bei *nitens* ist der Eindruck schwach angedeutet, auf den Segmenten kurze Haare aber keine abstehenden Borsten; bei *jubatus* ist der Eindruck völlig verwischt, in einer Reihe rückwärts gerichtete längere Haare und zersteut sehr kurze Härchen. Fühlerstiel mässig schlank, Fächer so lang als die 5 vorhergehenden Glieder, oval, verhältnissmässig dick; bei *nitens* ist der Stiel schlanker, Fächer nicht so dick. Das letzte Tasterglied ist bei *Sainzi* verdickt, zugespitzt, bei *nitens* weniger dick; bei *jubatus* mehr eiförmig, allmäliger zugespitzt. Die Vorderschienen sind bei allen 3 zählig, der Krallenzahn deutlich, bei *nitens* sehr schwach.

<i>Sainzi</i>	Länge	12	Breite	6 mm.
<i>nitens</i>	»	10	»	5 1 2 mm.
<i>jubatus</i>	»	12	»	6 mm.

209. *Rhizotrogus vulpinus*, sehr kleines Exemplar von Indersk, woher ich auch dieselbe Art bezitze. (Coll. La Fontaine und Cam van Volxem.)

16365. *Rhizotrogus brunneus* ♂. Spanien, Graëlls. (als *arcuarius* Roelofs) *brunneus* ist nur aus Algier bekannt. (Coll. La Fontaine.)

220. *Rhizotrogus solstitialis* von Trieste (Roelofs.)

16366 **Rhizotrogus** n. sp. ohne Vaterlands Angabe, 2 Exemplare dem *Syriacus* m. täuschend ähnlich, Krallenzahn mehr nach der Mitte, Fühlerglieder kräftiger, Flügeldecken weniger behaart. Coll. J. Thomson.)

228. *Rhizotrogus rufescens* von Catalogne (Cun y Martorell.)

213. *Rhizotrogus aestivus* von Catalogne. (Cun y Martorell.)

16367. *Rhizotrogus aestivus* var. von den Pyrenäen. Capronnier, welche sich durch sehr stark gerunzelte Flügeldecken auszeichnen.

16362. **Rhizotrogus** (**Amphimallus**) **crinitus** n. sp. Turkestan. ♂ aus meiner Sammlung.

9518. *Autitrogus tasmanicus* Burm. 3 ♂ dieser seltenen Art, welche zu den überraschenden Merkwürdigkeiten Neuhollands gehört; weder ganz *Rhizotrogus* noch ganz *Lepidiotia*, ein Uebergangsglied zwischen den beiden grossen sonst scharf geschiedenen Gruppen der *Rhizotrogiden* und *Leucopholiden*. Die Art steht den letzteren näher als den ersteren, daher habe ich sie in meiner Arbeit über die *Leucopholiden* in der Berliner Ent. Zeit. 1892. p. 33, zu dieser Gruppe gestellt.

Ancylonycha mucida. Gyll.

Diese Art gehört mit zu denjenigen deren sichere Bestimmung grosse Schwierigkeiten bereitet, da bei der grossen Zahl indischer *Ancylonycha* Arten, die Beschreibung Gyllenhals, so ausführlich dieselbe auch ist, doch den verschiedensten Deutungen Raum lässt, auch die ergänzende Beschreibung Burmeisters beseitigt nicht alle Zweifel und leider ist eine type im Hallenser Museum nicht vorhanden. Daher kommt es wohl dass in den Sammlungen der Name *mucida* auf die heterogensten Arten Anwendung gefunden hat und obgleich fast nirgends ein Exemplar fehlt, dem dieser Name beigelegt wurde, dennoch keines als *mucida* angesehen werden kann. So ist es auch mit dem vorliegenden Stücke. Dasselbe unterscheidet sich zunächst durch seine Krallenbildung von den

Holotrichia Arten: der Krallenzahn ist bis zur Spitze vorgerückt, steht dieser parallel und die Kralle macht dadurch den Eindruck der grob gespaltenen. Im Gesammthabitus schliesst sich die Art jedoch an die *Holotrichia mucida* Gruppe und nicht an die *planicollis* Gruppe an, was man wegen der Krallenbildung vielleicht vermuthen möchte. Ich nenne diese Art, die ich jedoch nach Exemplaren meiner Sammlung beschreibe:

9615. **Holotrichia fissa** n. sp. von Bombay. Hier möchte ich noch bemerken, dass ein Exemplar in meiner Sammlung, welches sich durch fast cylindrisches Kieferntaster Endglied unterscheidet, dem ♂ dieser Sammlung aber gleich ist, die Vaterlandsangabe « Hindostan » trägt. Die Vaterlandsangabe in coll. J. Thomson « Bombay » könnte wohl dem Namen « mucida » zu Gefallen hinzugefügt sein.

16363. **Holotrichia insularis** n. sp. Ceylon. Aus meiner Sammlung überlassen. Von Fruhstorfer in Mehrzahl erhalten.

9616. *Holotrichia serrata*. Diese bei Calcutta häufige Art variirt. Die beiden Stücke der Sammlung sind kleiner; auf dem Thorax etwas dichter punctirt und nur schwach bereift. Ich besitze dieselben von Maldah. (Coll. J. Thomson.)

9618. *Holotrichia Biehli* m. 20 mm. langes dunkelgefärbtes . Der Längseindruck hinter der Naht auf der Stirn ist sehr kräftig, sonst ohne Unterschied von typischen Stücken. India (Coll. J. Thomson.)

9620. *Holotrichia holosericea* ist von *porosa* Fisch. verschieden. *Holosericea* ist im ganzen grösser und hat einen *dicht* behaarten Bauch; *porosa* ist kleiner und hat einen mit ganz kurzen Haaren dünn besetzten Bauch.

9621. **Holotrichia** n. sp. Unicum. India? Im Anhang beschrieben. (Coll. J. Thomson.)

9622. *Holotrichia foveolata* m. Bornco. Unicum. Berliner ent. Zeitschrift 1892. p. 173.

9623. *Holotrichia Sikkimensis*. m. Berliner ent. Z. 1892. p. 169. (Coll. J. Thomson.)

9624. *Pentelia* n. g. (Entomologische Nachrichten von Dr. Karsch. 1891.) *discedens* Sharp. Amboine (Suyckerbuyk) W. Küste Sumatra (Deby, Coll. La Fontaine).

9625. **Holotrichia remorata** n. sp. Ceylon (Deyrolle i. litt.) und 2 Expl. Coll. Jean van Volxem.

16384. *Holotrichia Reynaudi* ♀. Ceylon. 2 Expl. (Coll. J. Thomson.) Von dieser Art sind bisher nur Weibchen bekannt, sie sind an der runzelig schwieligen Punctirung des hinteren Theiles der Flügeldecken sehr leicht zu erkennen.

9626. *Holotrichia lata* m. Shanghai. Berlin. Ent. Zeit. 1892. p. 163. (Coll. J. Thomson.)

232 *Holotrichia* von Java ♂ 15 mm. lang. Weitläufigt aber grob punctirt. Kopf, Thorax und basis der Elytren abstehend, im übrigen anliegend behaart. Mit Scheitelkiel, gebuchtetem Clypeus und stark gekerbten Halsschildseiten. Da behaarte *Holotrichien* in der orientalischen Region zu den grössten Seltenheiten gehören, so hielt ich einen Irrthum in der Vaterlandsangabe für möglich; mir ist diese Art inzwischen von Java, aus einer anderen Collect. bekannt geworden. (Coll. du Bus.) Im Anhang als *H. tjibodasia* n. sp. beschrieben.

233. *Holotrichia maxillata* m. (Berliner ent. Z. 1892. p. 183). Von Fruhstorfer in letzter Zeit wiederholt gesendet. Java. (Coll. du Bus.)

Aus Japan liegt eine Anzahl mit *Holotrichia picea* Waterh. verwandter Arten vor aus der Sammlung von Jean van Volxem. Ich unterscheide dieselben folgendermassen.

a) Clypeus breiter wie der Kopf, mit scharf vorspringender Ecke auf den Augen.

16371. ***Holotrichia Kiotonensis*** n. sp. ♂ mit glattem letzten Bauchring, 16-19 mm.

16372. var. **Waterhousei**, grösser, schlank, mit fast glatten Rippen. Nagasaki.

16373. ***Holotrichia Hankowiensis*** n. sp. ♂ mit eingedrücktem letzten Bauchring, der vorletzte am hinteren Rande gewulstet; Pygidium mit sackartiger Spitze, 15-17 mm. Hankow.

b) Clypeus nicht breiter wie der Kopf, der Winkel auf den Augen kaum vorspringend.

9631. *Holotrichia Hankowiensis* var. **Shanghaiana** ♂ . Bedeutend grösser, ♂ 19, ♀ 21 mm. lang und 10-11 mm. breit; das Pygidium noch gerundeter, stumpfer, nicht ganz so vorgestreckt und umgeschlagen wie bei *Hankowiensis*, im übrigen in allen Stücken gleich.

Diese Übereinstimmung und der Mangel an Material, besonders der Umstand, dass von *Hankowiensis* das ♀ fehlt, halten mich jetzt davon zurück die Arten völlig zu trennen. Doch zweifle ich nicht dass sie verschiedenen Arten angehören.

16374 *Holotrichia picca* Waterh. Kioto.

16368. **Holotrichia Amboinae** (*Amphitrichia* subgen.) n. sp. Ich erhielt diese Art von Dr. Staudinger-Bang Haas und besitze ein Exemplar, welches schon von Wallace erbeutet wurde. 1 Exemplar.

9633 *Holotrichia Staudingeri* var. **nobilissima** n. sp. Hongkong? der *Hol. tereticollis* Gruppe sich noch anschliessend, doch ist der Thorax hier nicht ganz so ausgeprägt kurz. Kopf und Thorax sind dunkel, Flügeldecken und Abdomen stark pruinös.

9634. **Holotrichia Severini** n. sp. Java. (Coll. du Bus und J. Thomson.) Neuerdings auch von Fruhstorfer erhalten; der *intermedia* sehr ähnlich.

9635. **Holotrichia rufoflava** n. sp. 2 ♂ 1 ♀ Ceylon. (Coll. J. Thomson.)

9636. *Holotrichia* von Shanghai, sehr wenig von *longipennis* Bl. verschieden; (vergleiche n° 9639); ich besitze 3 Expl. aber nicht von Shanghai sondern Ost Indien woher Blanchard die Art beschrieb. (Coll. J. Thomson.)

9637. *Holotrichia Staudingeri*. m ♂ (Berliner Ent. Zeit. 1892. p. 166.) v. *nobilissima*, noch etwas dunkler als n° 9633, die Elytra tief pruinös. Von Sylhet, Länge 21; lat. 11 mm. (Coll. J. Thomson.)

9639. *Holotrichia longipennis* Bl. ♀ von Sylhet. (Coll. J. Thomson.)

9640. *Holotrichia singhalensis* m. Ceylon (Berliner Ent. Zeit. 1892. p. 178). (Coll. J. Thomson.)

9641. *Holotrichia morosa* Waterh. 2 Exemplare, das eine von Sylhet das andere von Shanghai. Die Art ist nach japanischen Exemplaren beschrieben worden, und ich habe ein vom Autor mit Typus verglichenes Exemplar, die meinigen stammen alle aus Japan. Beim 2^{ten} Stück von Shanghai ist die Puncturung des Pygidium's nicht so grob und runzelig wie beim anderen; die Mitte ist sogar punctfrei; auch die Thoraxmitte hat eine glatte Stelle, sonst die grobe nadelrissige, genabelte Puncturung. (Coll. J. Thomson.)

235. *Holotrichia morosa* Waterh. ♂. Eine Varietät dieser Art von

Shanghai. Sie ist nicht schwarz sondern braun, pruinös und kräftig genabelt-punctirt. Ich besitze ein ähnliches Stück von Kiukiang (Pratt 1887). Die Art ist kenntlich am kleinen Fächer, auch beim ♂, und sehr langen spitzen Enddornen an den Hinterschienen. (Coll. J. Thomson.)

9642. *Holotrichia glabriclypeata* m. (Berliner Ent. Zeit. 1892. p. 161) sehr ähnlich, der Clypeus ist etwas weniger glatt, der Thorax weitläufiger punctirt, sonst keine Unterschiede, so dass ich dies Exemplar von Syllhet als var. zu jener Art ziehe. Da ausser dieser und der *bengalensis* (Nº 9657) nur noch 6 Arten zu dieser Gruppe mit Querkiehl auf dem Scheitel gehören, ist die Art leicht zu erkennen.

9643. *Holotrichia bipunctata* m. Manilla. (Berliner Ent. Zeit. 1892. p. 187.) Diese Art schliesst sich an die der *constricta* Gruppe an, sie ist immer leicht zu erkennen an den beiden, mehr oder weniger stark eingedrückten Puncten am Vorderrande des Thorax. Ich glaube, dass diese Art nur auf den Philippinen vorkommt und dass die Angabe « Java » welche ich a. a. O. machte, wohl nur auf falscher Angabe eines Händlers beruht. (Coll. J. Thomson.)

9644. *Holotrichia planicollis* Burm. (1855) *Ancylonycha nigra* Redt. 1867. Die Vaterlandsangabe « Ceylon » auf welche hier aufmerksam gemacht wird, erscheint mir sehr zweifelhaft; ich habe diese Art noch nie von dort erhalten, ihre Heimath ist « Hongkong » woher auch die mir bekannten Typen beider Autoren stammen. (Coll. J. Thomson.)

9645. *Holotrichia anthracina* m. (Berliner Ent. Zeit. 1892 p. 184) Das in der Sammlung lag meiner Beschreibung mit zu Grunde; ich habe auch dort bemerkt, dass mir die Vaterlandsangabe « Shanghai » zweifelhaft erscheint. (Coll. J. Thomson.)

16369. ***Holotrichia intermedia*** n. sp. ♂ aus meiner Sammlung, ein ♂ der Königl. Sammlung überlassen. Mit *H. Severini* (Nº 9634) verwandt. Meine 6 Exemplare, nach welchen die Art beschrieben wird, stammen sämmtlich aus Cochinchina, obgleich ich sie aus verschiedenen Händen habe. Diese Art wurde früher von Buquet als *ponderosus* versandt, und befindet sich unter diesem Namen in älteren Sammlungen. Die Krallen sind ungleich gespalten, sie erscheinen gespalten bei der *fissa* (Nº 9515) und einer in meiner Sammlung befindlichen Art aus Java, die hier als *glossata* beschrieben werden soll. Diese 3 Arten können, trotz ihres vom typischen Bau einer *Holotrichia* Kralle gänzlich abweichenden Krallenbaues, nicht von dieser Gattung getrennt werden.

9646. **Holotrochus** n. g. **vestitus** n. sp. Shanghai und 6 ♂ von Ningpo, südlich von Shanghai. Die Exemplare meiner Sammlung erhielt ich von Dr Staudinger. Holotrichia ähnlich mit 9-gliedrigen Fühlern, ganz behaart, scharfer Scheitelkiel (bei einem Exemplar in der Mitte cingedrückt) schmale schwache Krallen, Zähnchen in der Mitte. (Coll. J. Thomson und Jean van Volxem.)

9647. *Holotrichia exacta* Walker. (Rhizotrogus.) Diese Art gehört mit den beiden folgenden zur *eurystoma* Gruppe, welche sich wegen der gespalten erscheinenden Krallen und der bereiften Unterseite, den *Brahmina* Arten sehr nahe anschliessen (Coll. J. Thomson und J. van Volxem.)

9648. **Holotrichia semiserrata** n. sp. Unicum von Shanghai. Kleine braune Art (12 mm) deren Thoraxseiten in der vorderen Hälfte stark gesägt sind. (Coll J. Thomson.)

9649. **Holotrichia Helleri**. n. sp. Ind. or. (12 mm.) Meine Exemplare haben die Angabe « Java » (G. Wiemans.)

9651. *Holotrichia inducta* Walker (Rhizotrogus.) Vergleiche Berliner Ent. Zeit. 1892. p. 189. Aus der Diagnose « *Piceus*, vix nitens, conferte punctatus subtus rufescens, elytris apicem versus abrupte deflexis, long 5 lin » kann man allerdings auf noch 25 andere Arten schliessen. Ceylon, India (Coll J. Thomson).

9653. *Holotrichia aurosericea* m. Berliner Ent. Zeit. 1892. p. 172.

9654. *Brahmina frontalis* m. Berliner Ent. Zeit. 1892, p. 83. 2 Exemplare ♂. China. (Coll. J. Thomson).

9657. **Holotrichia bengalensis** n. sp. Sylhet. Unicum. (Coll. J. Thomson)

9658. **Holocnemus** n. g. **tomentosus** n. sp. India. ♂. Unicum, mit Holotrochus verwandt. Fühler 9 Glieder, Krallenzahn der Basis nahe (wie bei Rhizotrogus), Bauchmitte nicht eingedrückt; ohne scharfen Scheitelkiel. (Coll J. Thomson.)

9659. *Holotrichia rustica* Burm. India. Diese Art ist selten in den Sammlungen und nie richtig erkannt. Der Scheitel ist gewölbt, dicht gerunzelt, am Vorderrande des Thorax sind die Punkte auffallend stärker als die übrigen; 16 mm. Sharp bezeichnete ein Exemplar derselben Art mit helleren Flügeldecken als *pulvinosa*, i. litt. ein solches ist das der vorliegenden Sammlung. (Coll. J. Thomson.)

16370. *Metabolus tumidifrons* Fairm. 10-13 mm. 6 σ^7 . 9-gliedrige Fühler, gespaltene Krallen. Shanghai, Ningpo. (Coll. J. van Volxem.)

Aus den Collection La Fontaine, jetzt im Belgischen Museum, ist zu den *Holotrichia* und verwandten Arten noch nachzutragen :

16375. *Holotrichia javana* m. Java (Coll. La Fontaine).

9624. *Pentelia discedens* Sharp. Sumatra. W. Küste (Deby). (Coll. La Fontaine.)

16376. *Holotrichia Sharpi* m. Borneo (Deby). Meine Exemplare sind von Sumatra, Pedang (Coll. La Fontaine).

16377. ***Holotrichia desiderata*** n. sp. Borneo, Sintang (Clement) zur *leucophthalma* Gruppe. (Coll. Candèze.)

16378. *Holotrichia bipunctata*, var. *minor* m. Philippinen (Schmeltz); nur kleiner als die Stammform. (Coll. La Fontaine).

16379. *Holotrichia* mit *cirrata* m. *sehr* nahe verwandt und ähnlich. Indo-Chine.

9779. *Haplidia* sp. mit *nitidula* nicht ganz übereinstimmend, doch offenbar noch zu dieser Art gehörend.

9767. *Haplidia villigera* Burm. Sicilia (Montes Madonie; Ragusa). Diese Art ist nicht nur 14 mm. lang wie Burmeister in seiner Beschreibung angiebt; sie wird sowohl grösser (15-16 mm.), als kleiner (12 mm). Halsschild und Schildchen sind gleichmässig dicht mit rückwärtstliegenden Haaren bekleidet.

16380. *Haplidia etrusca* Kraatz. 2 Expl. aus Umbrien. Zwischen der anliegenden Behaarung des Thorax stehen einige wenige Haare aufrecht und wenn diese abgerieben, machen sich die Stellen noch durch gröbere Punkte bemerkbar. Es ist nicht richtig diese Art zu *hirticollis* Burm. zu ziehen, wie es im Catalog von 1892 geschehen ist, weil es Dr Kraatz selbst für möglich hielt; die *hirticollis* ist eine viel länger behaarte Art als die *etrusca*, diese letztere ist mit *graeca* näher verwandt.

9771. *Haplidia graeca* Kraatz. Durch lange Haare zwischen den kurzen anliegenden des Thorax, durch längere Haare an der Naht der Flügeldecken, und matter punctirtes Pygidium zu unterscheiden. Die abgeriebenen Weibchen dieser Art sind von *transversa* sehr schwer zu trennen; das erste Tarsenglied der Hinterfüsse ist

weniger verkürzt als bei *transversa*, und die Falte auf dem vorletzten Hinterleibsring ist deutlich. (Rhodos, v. Oertzen).

Die Exemplare der Sammlung sind *transversa*; Graecia, (Lange).

9775. *Haplidia vagepunctata* Reiche. Sardinia, (Harold).

Etwas abweichend von der Beschreibung. Die vorliegende Art ist klein, braunroth, glänzend. Clypeus breit gerandet, stärker eingeschnitten als bei *transversa*, Stirn lang abstehend behaart; Thorax weitläufig punctirt, (indess nicht gerade grob, wie Reiche sagt) Mittellinie feiner punctirt, am Seitenrande je eine glatte Stelle, Rand scharf gezähnt besonders vorn, kurz, dünn behaart. Schildchen vereinzelt punctirt (7-8 schwache Punkte) Flügeldecken kräftig punctirt, kaum angedeutete Rippen, die Naht deutlich; die erste Rippe am Grunde schmal, schon vor der Mitte breiter, die zweite noch schwächer, nur angedeutet, die dritte fehlt, (bei *transversa* sind Naht und 2. Rippen deutlich). Die Flügeldecken sind kurz behaart, das Pygidium matt punctirt, sehr kurz behaart. 1^{tes} Glied der Hintertarsen stark verkürzt. Länge 12, Breite 6 1/2 mm.

Harold bezeichnete dies Exemplar als *hirticollis* Burm. und ich glaube dass sich *vagepunctata* nicht von *hirticollis* wird trennen lassen, denn auch *hirticollis* hat eine derbere Structur. Ich kenne aber den typus von *vagepunctata* nicht, und da die vorliegende Art etwas von der Beschreibung abweicht, will ich die Frage nicht entscheiden.

16381. *Haplidia hirticollis* Burm. aber etwas abweichend, mit auffallend lang behaartem Halschild wie *villigera*. Dalmatien.

275. *Anoxia villosa* F., von Catalogne. (Cuny y Martorell).

271. *Anoxia australis* Schönh., ebendaher.

9785. **Anoxia syriaca** n. sp, var. Klein Asien (Anatolie, Lederer 1867) ♂ ♀ Gleichmässige Behaarung der Flügeldecken, lang behaartes Propygidium, lang behaarter Bauch mit einzelnen Schuppenhaaren dazwischen; in der Mitte der Thoraxseiten kleiner Spiegelfleck; die verwandte *asiatica* hat mehrere und grosse.

9792. *Polyphylla Boryi* Brull. ♀ Persien! mit grossen und kleinen weissen Flecken auf den Flügeldecken, die etwas abgerieben sind. Ist die Vaterlands Angabe verbürgt?

9793. *Polyphylla Olivieri* Lap. Persien.

16382. **Polyphylla** ♂ (ohne Vaterland,) *fullo* verwandt und wahrscheinlich palaeartisch, auf welches ich hier, ohne Namen zu geben aufmerksam machen möchte.

Clypeus stark verlängert tief eingeschnitten, Halsschild sehr kurz, Flügeldecken gefleckt (wie *fullo*) dazwischen fast glatt; lang behaarte

Pygidium Spitze. Lang 30, breit 14 mm. Der verlängerte Clypeus erinnert an *hololeuca*, aber derselbe ist tiefer eingeschnitten als bei irgend einer anderen Art, hierdurch treten die abgerundeten Ecken sehr hervor. Der Kopf trägt sperrig stehende, lang zugespitzte Schuppenborsten (bei *fullo* ovale) und lange Haare, wie die Mehrzahl der nordamerikanischen Arten. Der Thorax ist kurz, glatt und der Hinterrand schärfer abgesetzt als bei *fullo*. Größere Punkte stehen weitläufig am Vorderrand, am Seitenrand, den Ecken und vor dem Schildchen, sodass die Mitte mit vertiefter Linie glatt bleibt. Die Schuppen sind hier auf dem Thorax kürzer und breiter als auf dem Kopf, und bilden 5 Flecke, je zwei am Vorderrande, 2 hinten, 1 in der Mitte. Das Schildchen ist ebenfalls glatt, an der Basis jederseits eine Schuppengruppe. Die Flügeldecken haben die Schuppenflecke wie *fullo*, sie sind dazwischen aber nicht grob runzlig punctirt, sondern fast glatt, matt gerunzelt; spärlich sind einzelstehende Schuppen vorhanden. Pygidium ist dünn bedeckt mit kurzen Schuppenhärchen, an der Spitze mit langem Haarschopf. Der Bauch sehr dünn und kurz, die Brust länger behaart. Vorderschienen nur mit Spitzenzahn, wie bei der amerikanischen *gracilis*.

16383. *Polyphylla mauritanica* Luc. (Coll. La Fontaine) aus Algier von Mostaganem, östlich von Oran, woher auch mein ♂ stammt. Das kleinere ♂ dieser seltenen Art ist 22 1/2 mm. lang und fast 11 mm. breit. Die Form des Halsschildes ist constant und nicht geschwungen wie bei *Quedenfeldti* m.

Polyphylla mauritanica ♀ wurde zuerst von Lucas in den Annales de France 1869 p. 529 beschrieben und gehört zu den grössten Seltenheiten; das vorliegende Exemplar der Sammlung ist das 3^{te} bis jetzt bekannte, trotzdem das ♂ schon 1849 von demselben Gelehrten beschrieben wurde. Es ist neuerdings der verfehltte Versuch gemacht worden diese, durch ihren habitus von den anderen *Polyphylla* Weibchen etwas abweichende Art, zur Bildung einer sogenannten « natürlichen » Gattung zu verwenden und es sind dabei Gattungsmerkmale aus Unkenntniss angeführt worden, die thatsächlich nicht bestehen. So soll der Bau des weiblichen Fühlers angeblich verschieden sein von dem anderer Arten, er ist aber genau so wie bei *Polyphylla fullo*, *Olivieri* und *hololeuca*; auch sollten die beim ♂ stärker ausgeprägten Rippen der Flügeldecken die Gattung mit begründen helfen, wir sehen aber wie diese Rippen beim ♀ in ihrer Bildung wieder zurücktreten und nicht stärker sind als etwa bei *irrorata* Gebl.

Dagegen möchte ich hier noch auf einige unbeachtet gelassene Unterschiede aufmerksam machen. Die Oberlippe ist bei *mauritanica*

dünnere, halbkreisförmig, ohne starke Lappen, die Unterlippe ist etwas getreckter und mehr concav, der Krallenzahn ist schwächer, die Tarsen sind kürzer wie bei den übrigen palaearctischen Arten; besonders ist die Oberlippe der letzteren dick, wulstig, zweilappig. Dass die ganze Körperform des ♀ eine sehr gedrängte, dicke ist, hat schon Lucas hervorgehoben auch ist der Grössen unterschied zwischen ♂ und ♀ bedeutend. In der Körperform kommt das ♀ der *mauritunica*, dem der *pulverea* am nächsten, während das ♂ in der Form der *irrorata* gleicht. Das Vorhandensein dieser Übergänge zu den verschiedenen Arten ist der beste Beweis für die Zusammengehörigkeit aller, wenn es überhaupt eines Beweises weiter noch bedürfte. Hieran kann auch die abweichende Bildung des Forceps nichts ändern. Dieses auch bei der *mauritanica* langgestreckte Glied hat vor der etwas aufwärts (entgegen gesetzt wie bei den anderen Arten) gebogenen Spitze, jederseits einen nach unten gerichteten starken Zahn, der bei keiner anderen Art vorhanden ist.

Das vorliegende ♀ ist in Algier bei Mostaganem 1863 von Puls gefunden, der auch das ♂ als *Anoxia pilosa* einsandte; die ♂ ♂ meiner Sammlung sind ebenfalls aus Mostaganem.

9787. *Cyphonotus pauper* der Fächer des ♂ hat 4 Glieder.

9788. *Cyphonoxia* (*) *indiana* Bl., der Fächer des ♂ hat 5 Glieder, das dritte Glied ist (**) bei dieser Art nicht verlängert; dies ist sehr auffallend und die erste bei einem Polyphylliden beobachtete Ausnahme. Da Sharp von seinem *Cyphonotus zemindar* (Col. Hefte XV) keine anderen Angaben betreffs der Fühler macht und die Beschreibung auf die vorliegende Art passt, so glaube ich annehmen zu dürfen dass *zemindar* und *indiana* synonym sind. Blanchard stellte seine Art zur Gattung *Anoxia* (*Cyphonotus*). Als dritte hierhergehörige, sich jedoch in dieser Sammlung nicht befindende Gattung ist:

(*) Die Gattung *Cyphonoxia* wurde von Reitter aufgestellt (1889 Wien. E. Z. p. 276) und besonders die verschiedene Zähnung der Krallen hervorgehoben; diese sehr auffallende Bildung findet sich auch bei *Trinoxia* und ist bei *Cyphonotus* angedeutet. Die 5 gliedrigen Fächer und das bei *Cyphonoxia praestabilis* nur wenig, bei *indiana* gar nicht verlängerte 3^{te} Glied, unterscheiden diese Gattung am sichersten von den bis jetzt bekannten.

(**) Diese auffallende Thatsache, dass bei einem Polyphylliden das 3^{te} Fühlerglied *nicht* verlängert ist, verdient ganz besonders deswegen noch Beachtung, weil dadurch das Fundament des bisherigen Systems (Erichson's) erschüttert wird. Alle Polyphylliden sollen ein 3^{tes} verlängertes Fühlerglied haben, da auch schon der mehrgliedrige Fächer nicht als ein ausschliessliches Merkmal dieser Gattungs Gruppe erkannt ist (die Rhizotrogiden besitzen ihn ebenfalls), so werden die Grenzen ursprünglich *scharf* getrennter Gattungen, ganz erheblich durch die Entdeckung dieser orientalischen Arten verwischt.

Trinoxia n. g. Der Fächer des ♂ hat 6 Glieder und ist fast so lang wie der Stiel, dessen 3^{tes} Glied deutlich verlängert ist. Die Vorderschienen sind 3zählig, der dritte Zahn der Schienenbasis genähert, die mittleren nur schwach 2 zählig, der grössere Krallen-zahn ist an der äusseren Kralle. ♂ 25 mm. — ♀ 26 mm. mit 4 gliedrigem Fühlerfächer.

Trinoxia cyphonotoides n. sp. Ost-India, Bangalore; wird im Anhang beschrieben.

291. *Melolontha rubiginosa* Fairm., Annales de France 1889. Shanghai. Der Name ist schon von Walker (1859) an eine Art aus Ceylon vergeben. So unwahrscheinlich es mir ist, dass dort eine echte *Melolontha* vorkommt, so wahrscheinlich scheint es mir, dass die Walker'sche Art mit *Leucopholis pinguis* Burm. zusammenfallen wird. Der Name Fairmaire's bedarf daher keiner Abänderung.

16400. *Melolontha serrulata* von Hongkong.

16401. **Melolontha cochinchinae n. sp.** 2 ♂ in coll. La Fontaine.

293. *Schönherria Avagus* Burm. Malacca. Für diese und die folgenden schlanken, starkgerippten Arten mit kurzem Kopfschild und Brustfortsatz möchte ich den von Burmeister (Handbuch IV, 2, 417) eingeführten Namen, als Gattungsnamen aufrecht erhalten und dadurch diese Arten von den übrigen *Melolontha* Arten trennen. Der im weiblichen Geschlecht 7 gliedrig erscheinende Fächer, ist ein besonderes Merkmal dieser Gattung.

16402. *Schönherria hispida* Burm. var. *philippinica* m. Philippinen. Kleiner, dunkler, grössere gelbe Schuppen.

16403. **Schönherria borneensis n. sp.** mit *sulcipennis* verwandt, der Eindruck auf dem Thorax fehlt; die Flecken auf den Abdominal-seiten sind klein oder schwach oder fehlen ganz.

9855. *Schönherria mandarina*. Sharp, Col. Hefte XV., von Shanghai.

16404. *Hoplosternus japonicus* von Kioto (von Schönfeldt).

9822. *Hoplosternus laevipennis* von China.

9821. *Hoplosternus bifurcatus* von Nepaul.

9832. *Exopholis biruanica* Motsch. von Pulo-Penang, sehr grob punctirter, gerunzelter Thorax, dicht beschuppte Unterseite, trennt die Art von *hypoleuca* Wied. Der typus blieb mir bis jetzt unbekannt.

302 *Exopholis hypoleuca* von Borneo, Java.

9835. *Cyphochilus niveosquamosus* Bl. ♂ von Mysore, mit langem Fächer, kurzem Brustfortsatz, langbehaarter Brust, dünn behaartem Bauch. 23 mm.

9836. ***Cyphochilus elongatus*** n. sp. kleiner; Bauch behaart. Brust lang ohne Schuppen, Oberseite, besonders Kopf und Halsschild mit lanzettförmigen Schuppen bedeckt.

9837. *Cyphochilus farinosus* Waterh. Shanghai. 22 mm. ♀. Bauch mit lanzettförmigen Schuppen; Brust dünn behaart mit Schuppenhaaren dazwischen, ohne Fortsatz. Die Schuppen der Oberseite sind rundlicher und nicht so länglich-lanzettlich wie bei *elongatus*.

312. *Psilopholis grandis* Cast. (bei *Tricholepis* im Catalog.) Von Sumatra, Java, (Fruhstorfer) Malacca, Penang, Borneo, Philippinen, Amboina. Von Amboina sind 2 Exemplare vorhanden; das eine kleinere unterscheidet sich in der Behaarung der Oberseite nicht von den anderen Stücken, hat aber die unbehaarte Bauchmitte, welche *vestita* Sharp haben soll. Das zweite Exemplar ist bedeutend grösser, hat ebenfalls die Mitte der Bauchsegmente kahl, und eine dünnere, aus stärkeren Schuppenhaaren bestehende Bekleidung der Flügel decken, auf welchen die Rippen gänzlich fehlen, was auch bei dem anderen Stück der Fall ist, beide haben ferner zwischen den anliegenden Haaren des Bauches, grössere abstehende. Diese beiden Exemplare machen desswegen den Eindruck einer eigenen Art; da mir aber der typus von *vestita* unbekannt ist, wage ich nicht über jene weiteres zu sagen.

Eine im malayischen Archipel weit verbreitete Art, mit kleinen Abänderungen in der Farbe der Schuppen, die bald grau bald gelblicher sind, und etwas feinerer oder stärkerer Punctirung des Thorax, welcher im letzteren Falle rechts und links der Mitte, einen weniger dicht punctirten Fleck hat. Redtenbacher beschrieb diese Art von den Philippinen als *Lepidiota manillae*; Burmeister beschrieb sie als *Tricholepis pubera*; er war der Ansicht dass sie zu *Ancylonycha* nicht passe wo sie Blanchard als *Holotrichia puberina* aufführt; es wird wenigstens diese Art allgemein auf jene gedeutet, obgleich die Beschreibung (pag. 138) auch eine andere Deutung zulassen würde und die Vaterlands Angabe « India orient. » nicht einmal den engeren Verbreitungsbezirk dieser Art andeutet. In Vorder Indien kommt die Art jedenfalls nicht vor.

Castelnau beschrieb sie als *Rhizotrogus grandis* zuerst.

Der Catalog Gemminger-Harold stellt sie, Burmeister folgend zu *Tricholepis*, einer Gattung aus Madagascar, mit der sie nichts gemein hat. Sharp hat (Notes from the Leyden Museum 1881 p. 232, eine zweite Art, *vestita* auch zu *Tricholepis* gestellt. Dagegen ist Waterhouse der Ansicht, (Trans. ent. soc. London 1882) dass alle Arten zu *Lepidiota*, mit Ausnahme von *niveopilosa*, zu stellen sind.

Die vorliegende Art gehört unzweifelhaft zu den Leucopholiden und nicht zu den Rhizotrogiden, und wer meiner Ansicht nicht ist, für diese und *vestita* eine neue Gattung aufzustellen, möge sie unter *Lepidiota* wohin sie Redtenbacher stellte, belassen, und sie nur als eine behaarte Art von den beschuppten absondern. Meine Gründe aber für die Trennung als Gattung sind die folgenden. Allgemein: Der habitus ist nicht mehr der einer *Lepidiota*, die Gestalt ist schlank, die Schuppen, welche allen Mitgliedern eigen sind fehlen ganz, und die Geschlechtsunterschiede kommen in anderer Weise hier zum Ausdruck. Das letztere hebt schon Burmeister hervor, welcher angiebt, dass der Fächer des ♂ und ♀ gleich gross sei. Es ist ein sehr geringer Unterschied nur vorhanden, auch ist der weibliche Schienbeinsporen nur wenig breiter als der männliche und die Schienen selbst sind an der Spitze beim ♀ nur mässig erweitert. Dafür tritt hier ein neues Geschlechtsmerkmal auf, welches bei den anderen Lepidioten nicht beobachtet ist:

Das ♀ hat auf dem letzten unteren Hinterleibsringe einen Quereindruck, der dem ♂ fehlt; hieran sind die beiden Geschlechter sehr leicht zu erkennen.

Specielle Merkmale: Das entscheidende ist hier die Bildung der Hinterbrust. Bei den Lepidioten entsendet diese nach vorn einen Fortsatz, welcher sich zwischen die Mittelhüften einschiebt und sich hier mit dem Fortsatz der Mittelbrust verbindet; die Verbindungsstelle ist immer durch eine glatte Naht, welche der Spitze nahe gerückt ist, angedeutet. Bei den Lepidioten müsste man daher correcter von einem Fortsatz der Hinterbrust sprechen, statt von einem solchen der Mittelbrust, denn jene ist stärker an dieser Bildung beteiligt (*).

Bei der vorliegenden Gattung nun dehnt sich die Hinterbrust nicht nach vorn aus, sie schiebt sich nicht zwischen die Mittelhüften, sondern schliesst hinter denselben deutlich ab und die Mittelbrust

(*) Ähnlich und oft gleich ist die Bildung bei den Cetonien; hier ist die Naht wegen der Haarlosigkeit sehr deutlich zu erkennen und es ist hier gerade zu in vielen Fällen falsch von einem Fortsatz der Mittelbrust zu sprechen, oder gar der Vorderbrust wie es in neueren Beschreibungen dieser Arten heisst.

schiebt den schmalen Verbindungstheil zwischen die Hüften. Die Vorderschienen sind in beiden Geschlechtern scharf dreizählig.

9838. *Leucopholis pinguis* Burm. ♀. Ceylon. Ganz weiss beschuppt ohne die charakteristischen gelben Schuppen auf den abdominal Seiten, auch etwas durch kleinere Schuppen auf dem Thorax vom typus abweichend.

9849. 2 ♂ dieser Art.

9839. *L. lepidophora* Bl. nec Burm. 2 ♀. Burmeisters Art, dessen typus ich kenne, gehört zur *pinguis*, die Art Blanchard's zur *molitor* Gruppe. Burmeister's muss einen neuen Namen erhalten. In meinem Verzeichniss der Leucopholiden (Berliner Ent. Z. 1892, p. 40) ist hinter *molitor* Burm., *lepidophora* Bl. einzuschalten und in Gruppe V für *lepidophora* Burm, *Burmeisteri* zu setzen, wie ich diese Art nennen will.

9840. *L. emarginata* Burm. 2 ♀. Diese haben stets den Vorderrand des Clypeus viel weniger ausgeschnitten als die Männer. Die Art kommt auf Bornio und Java vor.

9655. *Ancylonycha opaline* Burm., von Java, mit braunrothen, schwach opalisirenden Elytren, die einen sehr deutlichen, glatten, und beschuppten Endbuckel haben. Diese Art gehört zu den Lepidioten (vergl. Berliner Ent. Zeit. 1892.)

9656. **Leucophorus n. g. flabellatus** n. sp. Ind. or. Muradabad (östlich Dehli). 20 mm. *flabello fere 5 foliato*. Unicum. Zu den Leucopholiden gehörend.

305. **Leucopholis gracilis** n. sp. 3 ♂ Java; ich besitze ebenfalls 3 ♂. Als ich die Arbeit über die Leucopholiden vollendete, hatte ich von dieser Art nicht genügendes Material, um sie mit Sicherheit von den übrigen Arten trennen zu können, wie ich pag. 93. a. a. O. andeutete. Mit der *rufa* deren Fühler 9 gliedrig, dieser dagegen 10 gliedrig, ähnlich.

9841. *L. pulverulenta* Burm. 1 ♂ wohl nicht von Java, sondern von den Philippinen; als *rorida* ♀ in der Sammlung und diesem Namen zu Folge wohl das Vaterland gegeben. Die Schuppen sind hier dunkler gelb, als gewöhnlich bei dieser Art und die grösseren Schuppen auf den Flügeldecken sind weniger zahlreich.

9842. *Leucopholis rorida* Burm. Mit etwas kräftigeren Schuppen als im allgemeinen, daher sich *plagiata* nähernd, mit der diese Art verwandt ist. Java (Coll. J. Thomson).

9843. *Leucopholis plagiata* Blanch. An den glatten Flecken auf dem Thorax immer leicht kenntlich Malacca (Coll. J. Thomson).

306. **Leucopholis celebesiaca** n. sp. ♂ Shangir und var. dieser Art, welche auch in meiner Sammlung vorhanden sind. (Coll. R. Oberthur).

9844. *Leucopholis pulverulenta* Burm. (wie n^o 9841.) ♀ und 1 ♂ welches durch die kleineren und runden Schuppen auf den Flügeldecken schon Übergang zu *nigra* m. (a. a. o. p. 55,) bildet. Wegen des Einschnittes des Kopfschildes, ziehe ich sie noch zu *pulverulenta*. Beide von Manilla; die *nigra* bisher nur von Borneo bekannt. (Coll. J. Thomson).

310. *Leucopholis lateralis*. Berlin. Ent. Zeit. 1892. p. 56. 5 ♀ von Malacca, (Coll. Ogier de Baulnuy) (und Pontianak, Bollen).

16405. *Leucopholis Standingeri* (a. a. O. p. 57.) von Borneo. An den auf dem Thorax fehlenden Haaren, am leichtesten von *lateralis* zu unterscheiden (Coll. J. Thomson).

16406. **Leucopholis Fontainei** n. sp. Philippinen; Unicum. Der mir unbekannten *Jacquiniti* Blanch. (von Samboanyan, Mindanao) in der Grösse gleich, aber nach vorn stark verschmälert, mit schmal-lanzettförmigen Schuppen bekleidet; jene ist vorn breit und hat runde Schuppen. (Coll. La Fontaine).

9852. *Leucopholis concophora* Burm. 2 ♂. Eine seltene Art, dessen ♀ noch unbekannt ist. Der Beschreibung Burmeister's ist noch hinzuzufügen, dass sich zwischen den grauen, schmalen Schuppen der Flügeldecken, breitere weisse Schuppen befinden, welche besonders an der Naht, an den schwachen Rippen und an der Spitze stehen. Ich halte es für sehr wahrscheinlich dass diese Art mit *impluviata* Blanch. zusammenfällt. India (Coll. La Fontaine.)

9845. *Lepidiota bimaculata* Saund. Burm. noch immer die grösste aller Melolonthiden. India (Coll. J. Thomson.)

9846. *Lepidiota punctatipennis* Blanch. 2 ♂ India. (Coll. J. Thomson).

16407 *Lepidiota cochinchinae* n. sp. 1 ♂ India (Coll. J. Thomson).

9847. *Lepidiota sticticoptera* Bl. 1 ♂ von Moradabad. (Coll. J. Thom.).

307. *Lepidiota stigma* F. 10 ♂ braun und rothbraun, 7 ♀ weiss und hellgelb. 1 ♀ braun, von Java, das letztere grosse Seltenheit.

16408. *Lepidiota Siamensis* m. ähnlich, der dritte Zahn der Vorder-schienen ist nur sehr schwach, sonst übereinstimmend. (Coll. Ogier de Baulnuy.)

9850. *Lepidiota mansucta* Brm. wird mit *rugosipennis* Blanch. dessen type mir noch unbekannt, identisch sein. (Coll. J. Thomson).

9851. *L. crenulata* Burm. mit type verglichen; wird mit *luctuosa* Blanch. identisch sein. (Coll. J. Thomson.)

9853. *Lepidiota pruinosa* Brm. 2 ♂, welche ich mit typischen Exemplaren verglichen habe. Diese Art variirt sehr in der Farbe, die bald dunkel kirschroth, bald rothlicher ist und auch in der Färbung und Grösse der Schuppen. Trotzdem halte ich alles für eine Art und glaube, dass *punctum* Blanch. damit identisch sein wird. (Coll. J. Thomson).

9854. ♀, dieser Art verwandt, durch etwas schwächere Punctirung besonders des Schildchens und durch angedeutete Rippen abweichend. Von Ceylon. (Coll. J. Thomson). Ein weibchen auch in coll. Hauser.

9856. *Lepidiota olivacea* Burm. ♂ Wohl die grösste Seltenheit der Sammlung; mir bis jetzt nur in dem typus der Burmeister'schen Sammlung bekannt, die Art hat etwas sammetartiges, mattes und reiht sich schwer den anderen an. Sylhet (Coll. J. Thomson).

9857. *Lepidiota opalinca* Burm. von Java, in neuer Zeit durch Herrn Fruhstorfer in Batavia, wiederholt eingesandt. Burmeister stellte diese Art zu *Ancylonycha*.

Eine Varietät dieser Art erhielt ich von Dr. Staudinger aus Borneo; die Rippen auf den Flügeldecken sind kräftiger, an der Spitze derselben ist ein sammetschwarzer Flecken; die Unterseite ist kräftiger beschuppt.

9865. *Tanyproctus persicus* Ménètr. Caucasus, (Coll. J. Thomson.)

9866. *Tanyproctus brevipennis* Motsch. (Coll. J. Thomson.)

9867. *Brachydema Kindermanni* Reiche, Syrie, (Coll. C. van Volxem.)

9873. *Tanyproctus aphodioides* Fairm. Boozdagh, (Coll. C. van Volxem).

9887. *Elaphocera granatensis* Ramb. mit welcher Art *hirticollis* Kraatz identisch ist. Die letztere hat einen etwas stärkeren Fortsatz des 3^{ten} Fühlergliedes und tiefer ausgeschnittenen Clypeusrand; Charactere die hier sehr veränderlich sind. Malaga (S. Bolivar).

2. Beschreibung der neuen Arten.

Ectinohoplia luteostriata. *Thorace elytris que nigro-granulosis opacis, medio luteo-squamulosis, thorace setoso, pygidio aureo squamuloso, subtus coeruleo squamulosa.* Long. 9. lat, 3 1/2 mm. India or. Coll. J. Thomson. Unicum.

Eine auffällige, wie *sulphuriventris* gezeichnete, kleinere Art. Der Clypeus ist gerundet und wie der Kopf dicht punctirt. Der Thorax ist stark gewölbt mit gefurchter Mitte, schwarz, grob gekörnt, matt, mit schwarzen abstehenden Borstenhaaren, der Seitenrand und die Mitte mit einem goldgelben Streifen von Schuppen. Dieser Streif ist auch auf der Naht der Flügeldecken vorhanden; an der Spitze stehen einige Borsten; an der Schulter ein Schuppenfleck, am Seitenrande einzelne Schuppen. Das Propygidium, das Pygidium und der äusserste Seitenrand der Segmente sind dicht mit goldglänzenden Schuppen bedeckt. Das Pygidium ist nur gegen die Spitze ein wenig wulstig. Die ganze Unterseite, auch der umgeschlagene Rand des Thorax ist mit blauen runden Schuppen dicht bedeckt; die Schenkel etwas sperriger, Schienen und Füsse ohne Schuppen.

Ectinohoplia quadrituberculata. *Luteo-squamosa, thorace 4-tuberculato, pedibus brunneis.* Long. 8; lat. 3 3/4 mm. Shanghai, coll. J. Thomson. Unicum.

Dicht schmutzig goldgelb beschuppt, mit äusserst kurzen Börstchen dazwischen, die Schenkel etwas spärlicher bedeckt, die Schienen mit kurzen Borstenhärchen. Der Thorax hat ausser der Mittelfurche noch jederseits eine zweite, so dass hierdurch 4 Höcker gebildet werden, von denen die seitlichen etwas schwächer sind. Das Pygidium ist nicht gewölbt sondern ganz flach.

Hoplia viridissima. *Minutissima, viridissima squamulata; clypeo glabro, thorace elytris que disperse setosis, his postice angustatis, subtus argenteo squamosa, pedibus flavis, albido setoso-squamulosis, tibiis anticis 3-dentatis, antennis novem articulatis.* Long. 4-5; lat. 2-2 1/2 mm. India. Kurseong.

Diese kleine zierliche Art ist in vielen Sammlungen vorhanden, in der meinigen mit der Fundortangabe: Himalaya; die vorliegenden von P. Braet aus Kurseong.

Vorder- und Mittelfüsse mit 2 Krallen, die an der Spitze gespalten sind, die Hinterfüsse mit einer an der Spitze gespaltenen Kralle.

Der Clypeus ist ohne Schuppen, wenig erhaben gerandet. Die ganze übrige Oberfläche dicht mit runden hellgrünen Schuppen bekleidet, auf dem Kopf etwas goldiger, auf dem Pygidium und der

Unterseite silberglänzend. Der Thorax ist fast siebeneckig, der Seitenrand vor den Hinterecken tief ausgeschweift, die Fläche zwischen den Schuppen zerstreut mit aufstehenden Borstenhaaren besetzt. Die Flügeldecken sind an den Seiten stark geschweift und hier schwarz gerandet, auf der Fläche stehen die kurzen Borstenhärchen in Reihen. Auf dem Pygidium stehen ebenfalls zwischen den Schuppen kurze Borsten. Die Beine sind gelbbraun, mit weissen Schuppenhärchen bekleidet; die vorderen spärlicher wie die hinteren. Die Vorderschienen sind 3 zählig beim ♂ schwach, beim ♀ kräftiger. Die Tarsen der Hinterfüsse sind bedeutend länger als die der Vorderen.

Hoplia advena. *Antennis decem articulatis, squamulis griseis argenteisque densissime vestita, unguibus omnibus fissis, mediis inaequalibus, tibiis anticis acute tridentatis!* Long. 4 3/4; lat. 2 1/2 mm. Ind. or. (Shillong).

Eine sehr kleine Art, oben und unten dicht mit Schuppen bekleidet. Die Schuppen sind auf der Oberfläche hell grün mit eingestreuten von brauner Farbe, die unregelmässig stehen und auf dem Thorax fast zwei Längslinien bilden; dazwischen stehen überall äusserst kurze Borstenhärchen. Die ganze Unterseite ist mit silberglänzenden Schuppen dicht bedeckt; die Schenkel und Schienen etwas spärlicher.

Robuster als die *viridissima*, deren Schuppen nicht blass grün-grau, sondern saftig grün sind.

Triodonta lusitanica. *Breviter pilosa, clypeo truncato haud sinuato, sutura recta, clytris apice setosis, epipleura clytrorum usque ad apicem carinata, femoribus parum, tibiis minime amplificatis, mento piloso.* Long. 5 1/2, lat. 3 mm. Portugal. (Coll. Camille van Volxem.)

Zur Gruppe der *alni* gehörend.

Der Clypeus ist vorn abgestutzt, hoch gerandet, in der Mitte etwas vorgezogen, dicht punctirt, absteht behaart, Stirn und Scheitel sind weniger grob und weniger dicht punctirt, absteht behaart; der Thorax ist sehr fein und dicht punctirt, anliegend behaart. Das Schildchen ist gestreckt spitz dreiseitig, bei *flavimana* sehr viel kürzer, sehr fein punctirt behaart. Die Flügeldecken haben eine erhabene Naht, zwei deutliche Streifen mit einigen undeutlichen daneben, gleichmässig dicht und fein punctirt und anliegend behaart, der Nahtwinkel mit einigen längeren abstehtenden Haaren. Der scharfe Seitenrandstreif ist in der Mitte undeutlicher, nach hinten ein körnig abgesetzter Streifen. Die Farbe der Flügeldecken ist

hellbraun und dunkel. Das Pygidium ist gewölbt, dicht matt punctirt, abstehend und anliegend behaart. Die Haare der Bauches sind etwas länger besonders an den Seiten. Die Hüften sind grob nadelrissig punctirt. Die Hinterschenkel sind etwas verdickt, die Schienen gleichmässig schlank, die Tarsenglieder länger als die Schienen. Das Kinn ist gewölbt, punctirt, lang abstehend behaart. Der *flavimana* sehr ähnlich, doch durch die nadelrissige Punctirung der Hüften und die nicht hell gefärbten Thoraxseiten leicht zu unterscheiden.

Serica Arten.

I. Fühler 10 gliedrig; Fächer 3 gliedrig.

A. Clypeus nur in der Mitte mehr oder weniger spitz ausgezogen.

1. Hinterschenkel flach, breit, am Innenrande tief ausgeschweift, auf der Fläche deutliche Borstenpuncte.

Serica nigrorubra. *Opaca, clypeo carinate, thorace clytrisque pilis minutissimis albidis tectis, flabello articulo ultimo sulcato.* Long. 8-9; lat. 5.5 + 2 mm. Philippinen.

Tief kirschroth, matt, etwas opalisirend, unten heller, etwas glänzender.

Der Clypeus ist abgestutzt, hoch gerandet, in der Mitte vorgezogen mit deutlichem Längskiel, grob aber nicht runzlig punctirt. Auf dem Kopf und Thorax ist die Punctirung fein und wegen des Reifschimmers wenig hervortretend; in den Puncten stehen auf dem Thorax und den Flügeldecken winzig kleine weisse Härchen. Der Thorax ist am Vorderrand gleichmässig gerundet am Hinterrand in der Mitte vorgezogen, und diese Ausbuchtung bildet jederseits des Schildchens einen Winkel. Der Seitenrand ist abstehend beborstet, die Vorderecken sind spitz, die Hinterecken stumpf, sehr schwach gerundet. Das Schildchen ist in der Mitte glatt erhaben.

Die Flügeldecken sind punctirt gestreift mit etwas erhabenen punctfreien Zwischenräumen, der Seitenrand dicht beborstet, einzelne Borstenhaare daneben in der 2 oder 3 Furche vom Rande aus; an der Spitze aussen gerundet nach innen fast gerade abgeschnitten. Das Pygidium ist an der Spitze stumpf, mit wenig Borsten am Rande, matt punctirt. Das Abdomen ist fein punctirt mit Borstenpuncten; 4 Segmente sind sichtbar, das letzte in der Mitte durch das eingezogene Pygidium verengt. Die Hüften sind dicht mit Nabelpuncten

besetzt, an der Seite mit Borstenhaaren. Die Brust ist an den Seiten etwas weitläufiger punctirt als die Hüften, kurz behaart. Die Hinterschenkel sind glatt, nur mit 3-4 deutlichen Borstenpunkten. Das letzte Fächerglied ist längs gefurcht; der Fächer etwas länger als die 6 vorhergehenden sehr kurzen Glieder.

Serica exigua.

Nigro brunnea, opaca, parum pruinosa, clypeo medio parum sinuato haud elevato; long. 7-7½; lat. 4½ mm. Shanghai.

Kurz oval, dunkel, matt und wenig opalisirend, die Beine schwach glänzend; durch das schwach ausgerandete Kopfschild sehr ausgezeichnet, sonst unanscheinlich.

Der Clypeus resp. die damit verwachsene Oberlippe, ist hier nicht in der Mitte wie bei fast allen *Serica* Arten nach hinten aufgeworfen, der Rand ist vielmehr sanft ausgebuchtet, dicht und grob punctirt; die Stirn weitläufiger. Der Thorax ist dicht und sehr fein punctirt mit gleichmässig gerundeten Seiten, spitzen Vorder- und scharfen Hinterecken. Die Flügeldecken sind deutlich gestreift mit fein punctirten Zwischenräumen in deren Punkten ganz vereinzelt einige kurze Härchen stehen, und schmalere glatten Rippen, die Spitze ist gerade abgeschnitten. Das Pygidium, von den Flügeldecken fast ganz bedeckt, ist zugespitzt, eingezogen und lässt keine Puncturung erkennen. Die 4 nicht bedeckten Segmente haben kurze gelbe Borsten in Reihen stehend; Puncturung ist nicht zu erkennen. Die Hüften und Brustseiten sind grob punctirt, die ersteren an der Seite mit einigen Borsten. Die Hinterschenkel sind zerstreut punctirt, in der Mitte glatt, mit Borstenpunkten. Der Fächer ist kurz oval, hell gelb.

Serica insanabilis. *Brunneo-rufa, opaca, parum iridescent, clypeo dense punctato, sutura leviter arcuata.*

Long. 8-9; lat. 5-5½ mm. India. (Coll. J. Thomson.)

Eine sich wenig auszeichnende, länglich ovale Art, von braun rother Farbe, matt mit glänzenden Beinen, aber unten nicht heller wie oben.

Der Clypeus ist dicht und deutlich aber nicht grob und runzlig punctirt, in der Mitte etwas aufgeworfen mit schwach sich fortsetzender Mittelinie, die Naht ist wenig gebogen. Stirn und Thorax sind sehr bereift, sodass die Puncturung nicht zu erkennen ist, der Rand ist spärlich behaart, vorn ganz und auch hinten fast gleich-

mässig gerundet, hier in der Mitte sehr wenig vorspringend, die Ecken sind scharf, vorn wenig vorgezogen. Das Schildchen ist in der Mitte etwas erhaben, glatt. Die Flügeldecken sind punctirt gestreift mit breiten, punctirten Zwischenräumen, die deutlich erhaben sind, der Seitenrand ist dicht beborstet. Das Pygidium ist zugespitzt, eingezogen, die Punctirung ist nicht zu erkennen. Die 4 sichtbaren Segmente sind fein punctirt mit Borstenpunkten; die Hüften sind nabelförmig punctirt, die Punkte nicht sehr gross; die Brust matter leicht behaart. Die Hinterschenkel sind glatt, die Borstenreihe sehr deutlich auf einer abgesetzten Linie stehend; die flachen Schienen mit schmaler Innenkante. Der Fächer robust, kaum so lang wie der sehr kurze Stiel, das letzte Glied mit einer Längsfurche.

Serica tyrannica. *Nitida, opalino-micans; clypeo leviter carinato, ruguloso punctato elytris elongatis, striatis; coxis latis, segmentis 1-3 tectis;* Long. 10 1, 2-11; lat. 6 1/2-7 mm. India. (Coll. J. Thomson.)

Oberseite dunkelbraun ohne Reif, die Unterseite nicht heller, nur der Fächer hell gelb.

Clypeus grob runzlig punctirt, vorn hoch gerandet, gerade abgeschnitten, in der Mitte etwas vorgezogen und von hier sich als schmale Leiste bis zur Naht hinziehend, diese nach hinten gebogen; Stirn und Scheitel sehr fein punctirt, neben den Augen punctfrei. Thorax fein und weitläufig punctirt. Vorder und Hinterrand gleichmässig gebogen, Seitenrand behaart. Die Hinterecken rechtwinklig, nicht gerundet, die Vorderecken vorgezogen spitz. Das Schildchen fast gross, mit glatter Mitte. Die Flügeldecken mit vertieften Streifen in denen kräftige Nabelpunkte stehen und schwach gewölbten fast glatten Zwischenräumen, hinten gerade abgeschnitten das Pygidium bedeckend. Dieses mit gerundeter stark eingezogener Spitze, matt punctirt, mit deutlichen Randborsten. Das Abdomen fein punctirt mit Borstenpunctreihen auf den Segmenten; das letzte sehr schmal, die Spitze des Pygidiums berührt fast den Hinterrand des vorletzten Segmentes; die breiten Hüften lassen nur 3 1 2 Ring frei, sie sind gross genabelt punctirt, seitlich behaart. Die Hinterbrust ist weitläufiger punctirt. Die Hinterschenkel sind glatt mit undeutlicher Borstenreihe. Lippe scharfkantig, genau halbkreisförmig, glatt. Fächer länglich oval, solange wie die 6 vorhergehenden Glieder.

2. Hinterschenkel wie vorher, aber die Borstenpunkte auf der Fläche fehlen oder sind sehr undeutlich.

Serica ignava.

Rufo-brunnea, opaca, parum iridescens, clypeo subtiliter foveolato fere clathrato punctato: thorace clytrisque brevissime pilosis.

Long. 9 lat. 5 : 3; resp. 10 : 2-11 und 6 (Indien. Coll. J. Thomson).

Der Clypeus ist breit, dicht, fast gitterartig punctirt, vorn in der Mitte erhaben, mässig gerandet. Die Nahtlinie fast winklig gebogen. Stirn und Halsschild dicht matt bereift, so dass die Punctirung nicht zu erkennen ist; der Vorderrand des Thorax gleichmässig, der Hinterrand in der Mitte wenig ausgebuchtet mit spitzen vorgezogenen Vorderecken und rechtwinkligem scharfem Hinterrand, der Seitenrand dicht, der Vorderrand zerstreut mit Borsten besetzt, die Fläche mit winzigen Härchen in den zerstreut stehenden Punkten. Auf den Flügeldecken sind diese Härchen deutlicher; jene sind punctirt gestreift mit punctirten breiten Zwischenräumen die wenig oder gar nicht erhaben sind; der Seitenrand ist dicht beborstet. Das Pygidium ist zugespitzt, die Spitze abgerundet, eingezogen, Punctirung ist schwach zu erkennen, dieselbe ist weitläufig und fein.

Die 4 frei bleibenden Segmente sind weitläufig punctirt mit Borstenreihen; die Hüften sind gross nabelförmig punctirt, die Brustmatten, an den Seiten fein behaart. Die Beine sind glänzend; die Hinterschenkel glatt mit undeutlichen Borstenpunkten, die Schienen flach mit schmaler Innenseite daher die Borstenreihe einfach erscheint. Der Fächer ist kurz; die Lippe breit.

Die Art kommt etwas dunkelbrauner und ganz schwarz braun vor, ohne die Grösse oder andere Merkmale zu ändern. Bei den schwarzen Stücken sind die zarten Härchen auf den Flügeldecken leichter zu erkennen, ebenso die kleinen Härchen auf den Hüften, die aber auch bei den anderen vorhanden sind.

Serica nigricans.

Fusco-rufa, supra obscurior, opaca, thorace brevi, clypeo subtiliter laxo punctato. Long. 10, lat. 6 : 2 mm. Sumatra.

Der Clypeus ist fein und weitläufig punctirt, der Vorderrand ist in der Mitte aufgeworfen ohne Fortsatz eines Kiels, jedoch mit einer leichten Längserhabenheit. Die Naht ist fast winklig nach hinten gerichtet. Stirn und Halschild tief matt, ohne deutliche Punctirung. Die Punkte stehen auf dem kurzen Thorax zerstreut und tragen äusserst kurze Härchen, der Vorder- und Hinterrand sind

in der Mitte auswärts geschweift, die Vorderecken vorgezogen spitz, die Hinterecken stumpf und leicht gerundet, der sanft gerundete Seitenrand mit einigen Borstenhaaren. Die Flügeldecken sind tief gestreift, die Streifen aus mehreren Punctreihen gebildet die Zwischenräume fast punctfrei, diese erscheinen unter dem dichten Toment etwas dunkeler als die Streifen; das opalisirende fehlt, das Farbenspiel ist sehr matt. Das Pygidium ist nicht eingezogen, gleichmässig zugerundet ohne seitliche Verengung, gegen die Spitze heller braunroth. Die 5 sichtbaren Segmente tragen Borstenreihen, die Hinterhüften sind grob punctirt, seitlich beborstet. Die Hinter-schenkel sind sehr breit und flach, besonders an der Spitze, hier der Innenrand stark gebuchtet, der Aussenrand gerade, mit einzelnen Borsten ohne tiefe Puncte.

Die Hinterschienen sind breit und flach; der Fächer kurz, aussen gefurcht. Diese Art ist der *immutabilis* Brm. sehr ähnlich. Doch beziehe ich etwas kleinere Exemplare aus Vorderindien auf diese Art, welche einen deutlichen Clypeuskiel hat.

Serica regia. *Nitida, opalino micans, clypeo truncato haud carinato, leviter ruguloso punctato, clytris elongatis, punctato striatis*; long. 10 lat. 5 3 4 mm. Java (Coll. du Bus.) Unicum.

Oberseite dunkelbraun ohne Reif, Unterseite etwas heller, Fächer hell gelb.

Clypeus ist kurz, leicht runzlig punctirt, vorn hoch gerandet, in der Mitte ein wenig vorgezogen, ohne Kiel. Die Nahtlinie ist gebogen. Die Stirn ist sehr fein und weitläufig punctirt, die Mitte punctfrei. Der Scheitel ohne Puncte. Thorax sehr fein und ziemlich dicht punctirt, der Hinterrand gleichmässig gebogen, der Vorderrand in der Mitte vorgezogen, am Seitenrand einige Haare, die Hinterecken abgerundet, der Vorderrand spitz und vorgezogen. Das Schildchen mit schmaler Basis, nicht gross, Mitte punctfrei. Die Flügeldecken sind streifig punctirt, die Punctstreifen nicht vertieft und die glatten Zwischenräume nur gegen den Seitenrand etwas erhaben, die Puncte sind weder gross noch kräftig; die abgerundete Spitze bedeckt das Pygidium. Dieses ist matt, schwach punctirt, mit undeutlichen Randborsten und nicht eingezogener, abgerundeter Spitze. Das Abdomen fein punctirt mit Borstenpunctreihen auf den Segmenten, das letzte in der Mitte nur wenig schmaler als an den Seiten. Die Hüften bedecken kaum den zweiten Bauchring, sie sind dicht, kräftig genabelt punctirt, seitlich behaart. Die Hinterbrust ist feiner und weitläufiger punctirt. Die Hinterschenkel sind glatt ohne Borstenpunctreihe. Fächer so lang wie die 6 vorhergehenden Glieder.

Serica mirabilis.

Opaca, subtus rubro-brunnea, tibiis tarsisque nitidis, abdomine parum setoso, regulariter disperse punctato. Long. 9 1 2; lat. 5 1/3 mm. Shanghai.

Oben dunkelroth braun ohne Glanz nicht opalisirend, unten etwas heller, matt, mit glänzenden Schienen und Füßen.

Der Clypeus ist breit, deutlich gerandet, vorn in der Mitte etwas aufgeworfen, ohne angedeutete Längserhabenheit, runzlig punctirt. Stirn, Thorax und Flügeldecken sind sehr matt und lassen wegen des Reifes eine Punctirung schwer erkennen. Der Vorder und Hinterrand des Thorax ist gleichmässig gerundet, die Vorderecken sind spitz, die Hinterecken stumpf, kaum gerundet. Die Flügeldecken sind deutlich gestreift, an den Seiten, wie am Thorax mit spärlichen Borsten besetzt, an der Spitze mehr zugerundet als gerade abgeschnitten. Das Pygidium ist zugespitzt, leicht gerundet, an der Spitze spärlich beborstet und mässig eingezogen, sodass das letzte Hinterleibsegment in der Mitte nur wenig schmaler wie an den Seiten ist. Die ganze Unterseite ist ebenfalls matt, die ersten beiden Segmente sind von den Hüften bedeckt, die Punctirung ist schwer zu erkennen, weitläufig mit kleinen zerstreuten Härchen, ohne Borstenpuncte. Die Hinterschenkel sind matt mit einer Reihe sehr kurzer Börstchen, die in feinen Puncten stehen und daher leicht zu übersehen sind. Die Seiten der Hinterbrust sind ohne Haare.

Serica tarsata.

Opaca; purpurascens, thorace elytrisque nigromaculatis, clypeo lato, subtiliter punctato. Long. 6 1 2; lat. 4 mm. India. Coll. Thomson. Unicum.

Kurz ovale, matte, purpurglänzende Art ohne Haare mit dunklen Flecken auf Thorax und Flügeldecken.

Der Clypeus ist hoch gerandet in der Mitte vorgezogen, dicht und fein punctirt, Stirn und Halsschild sind so matt, dass die Punctirung daselbst nicht zu erkennen ist; der Thorax hat einen geschwungenen glatten Vorderrand und einen fast gleichmässig gerundeten Hinterrand; die Vorderecken sind spitz, stark vorgezogen, die Hinterecken sehr wenig gerundet, am Seitenrand kaum eine Spur von Borsten. Die Flügeldecken sind punctirt gestreift mit erhabenen punctirten Zwischenräumen, doch ist alles sehr matt bereift und nur undeutlich zu erkennen, der Seitenrand ist dicht beborstet, die Spitze abgestutzt. Das Pygidium ist nicht dicht punctirt, die Puncte sind matt, am Rande einzelne Borsten, die Spitze völlig abgerundet, nicht eingezogen. Von den Segmenten sind fast 4 sichtbar, fein punct-

tirt, mit groben, kräftigen Borstenpunctreihen. Die Hinterschenkel sind verbreitert, sehr matt punctirt, ohne deutliche Borstenpuncte, die Innenkante ausgebuchtet, die Schienen etwas verbreitert jedoch nicht flach. Hüften sind etwas dichter und deutlicher punctirt als die Brust. Der Fächer ist kurz, doch fast so lang wie der Stiel, dessen 3^{tes} Glied etwas verlängert ist, so lang wie 3 und 4 zusammen genommen.

Serica philippinica.

Nigro-brunnea; thorace viridi micans, irregulariter flavo maculato, marginibus antice piloso, elytris plus minusve flavo striato-maculatis. Long. 6-7 mm; lat. 3 1/4-3 1/2 mm. Ins. Philippinen.

Eine dunkel gefärbte, glänzende nicht bereifte Art, deren Flügeldecken mehr oder weniger ausgedehnt lehmgelb gefärbt sind, hierdurch wird dieselbe leicht kenntlich gemacht.

Der Clypeus ist kurz, vorn abgestutzt, runzlich punctirt mit einigen größeren Borstenpuncten, die Mitte des Vorderrandes ist vorgezogen mit angedeuteter selbst auf der Stirn noch vorhandener Längserhabenheit. Die Stirn ist sehr fein matt punctirt, hinter der gebogenen Naht mit einer Reihe kleiner Borstenpuncte. Der Thorax ist matt und weitläufig punctirt mit ganz kurzen Härchen und einigen abstehenden Borstenhärcchen; dicht hinter dem Vorderrande steht eine Reihe Borstenpuncte. Der Hinterrand ist in der Mitte etwas auswärts geschweift, der Vorderrand gleichmässig, die Hinterecken sind stumpf, die Vorderecken spitz. Das Schildchen ist in der Mitte glatt. Die Flügeldecken sind deutlich gefurcht-punctirt mit erhabenen glatteren Zwischenräumen; an den Seiten mit einigen Borstenpuncten, der Seitenrand mit Borstenhaaren; die Spitze schräg nach innen abgestutzt, das Pygidium überdeckend.

Dieses ist weitläufig matt punctirt, gerundet zugespitzt mit angedeuteter Längserhabenheit und stark eingezogener Spitze. Hierdurch ist das letzte Abdominalsegment nur seitwärts sichtbar. Die Segmente sind matt punctirt mit einer Borstenreihe, sie werden bis auf die letzten 2 1/2 Ringe von den breiten Hüften bedeckt. Diese sind mit grossen Nabelpuncten dicht besetzt, an den Seiten kurz beborstet. Die Hinterbrust ist zerstreut matt punctirt; seitlich kurz behaart. Die Hinterschenkel sind glatt, mit einer Reihe deutlicher Borstenpuncte. Die Fühler sind klein, der Fächer kurz oval.

Diese Art, welche mit *fugax* Er. von Luzon verwandt ist, variiert sehr in der Färbung. Stirn und Halsschild haben einen grünlichen Schimmer, während die dunkelsten Parthien der Flügeldecken und der Unterseite ins schwärzliche spielen. Die dunkel braune Farbe

ist die vorherrschende. Die lehmgelbe Farbe tritt an den Seiten des Thorax auf, auch als Mittellinie auf den Flügeldecken, als breiter Streifen neben der Naht, oder nur als ein Fleck an der Basis; auf den Hüften und Beinen, welche ganz lehmgelb sind, ebenso der Fächer; dagegen habe ich unter den zahlreichen Exemplaren meiner Sammlung keines, bei welchem auch die Brust diese helle Färbung hätte.

3. Hinterschenkel nicht verbreitert, ziemlich gleichbreit bis zur Spitze, die Borsten in schwachen Punkten oder fehlend.

Serica ventriosa.

Breviter ovata, lurida, brunnea, abdomine infusato, clypeo lato fere clathrato, scutello lato, elytris striatis striis glabris et punctatis alternis. Long. 7 $\frac{1}{2}$ -8, lat. 4 $\frac{1}{2}$ -5 mm. India. (coll. J. Thomson.) ♂ ♀.

Kurze gedrungene nicht bereifte Art, deren Flügeldecken abwechselnd glatt und punctirt sind und das Pygidium kaum bedecken.

Der Clypeus ist breit, dicht fast gegittert punctirt mit erhabenem in der Mitte aufgebogenem Rande; die Naht ist sehr deutlich, mässig gebogen. Die Stirn ist sehr dicht und fein punctirt, an der Naht ein wenig gröber. Der Thorax ist dicht punctirt, etwas stärker als die Stirn, am Vorderrande gleichmässig gerundet, hinten wenig in der Mitte gebuchtet; die Seiten nach hinten etwas geschwungen, Vorder- und Hinterecken spitz, an den Seiten mit Haaren. Das Schildchen ist breit, die Mitte glatt erhaben. Die Flügeldecken sind deutlich breit gestreift punctirt mit schmalen abwechselnd glatten erhabenen Streifen, die Spitze nach innen abgeschnitten das ganze Pygidium freilassend. Dieses ist mässig dicht punctirt, die Punkte grösser als die des Thorax, gewölbt, zugespitzt, eingezogen, mit einzelnen Haaren am Rande. Die 3 sichtbaren Ringe des Abdomens sind deutlich punctirt mit sehr schwachen Borstenpunkten, der letzte Ring durch die eingezogene Pygidiumspitze in der Mitte fast ganz verdrängt. Die sehr breiten Hüften sind tief, fast grubig punctirt am hinteren Rande mit breitem Hautsaum, seitlich wenige kurze Borsten. Die Punkte auf der Brust sind etwas schwächer. Die Schenkel sind glatt, zerstreut fein punctirt, mit einzelnen Borstenpunkten; vor ihrer Spitze sind dieselben geschwungen daher hier nicht sehr breit und die innere Ausbuchtung weniger stark. Der Fächer ist kurz-oval, gedrunken, wenig länger wie die 6 vorhergehenden sehr kurzen Stielglieder, das letzte Glied gefurcht.

Ein 4^{tes} Exemplar ist fast schwarz, unterscheidet sich aber

sonst nicht. Dass bei ihm das 3^{te} Segment nicht von den Hüften bedeckt ist, schreibe ich nicht einer Artverschiedenheit sondern einer äusserlichen Einwirkung zu, wodurch das ganze Abdomen etwas zurückgedrängt ist und dadurch auch das Propygidium frei gelegt wurde.

B. Clypeus deutlich dreizählig.

4. (Eine Anzahl hierher gehorender neuer Arten ist in dieser Arbeit und in der Arbeit über die Bengalen beschrieben.)

11. Fühler 10 gliedrig, Fächer ♂. 4, ♀. 3 gliedrig; Mesosternum zwischen den Mittelhüften breit. (NEOSERICA.)

5. Hinterschenkel flach und breit, der Innenrand tief ausgeschweift, der Aussenrand ohne zahnartige Erweiterung, auf der Fläche mit deutlichen Borstenpuncten.

Serica suturata.

Rufo-brunnea, nitida; clypeo laxo punctato, fronte glabra disperse punctata, striis suturalibus clytrorum profundis, pygidio rotundato. Long. 7 3/4 mm; lat. 4 1/2 mm. Borneo. (Deby) Unicum.

Der Clypeus ist breit, ziemlich weitläufig matt punctirt, in der Mitte wenig vorgezogen. Die Naht schwach. Die Stirn glatt nur seitlich weitläufig punctirt. Der Thorax ist ungleich punctirt nicht sehr dicht und ziemlich fein, der schmal aber deutlich abgesetzte Vorderrand ist gleichmässig ausgebuchtet der Hinterrand in der Mitte geschwungen; die Vorderecken sind weit vortretend spitz, die Hinterecken leicht stumpf gerundet, der Seitenrand einzeln beborstet.

Die Flügeldecken sind tief gestreift punctirt mit erhabener glatter Naht und sehr tiefen Streifen daneben, die Zwischenräume sind zerstreut runzlig. Das Pygidium ist abgerundet, nicht dicht, aber deutlich punctirt. Die 4 sichtbaren Segmente sind fast grob punctirt mit deutlichen Borstenpunctreihen. Die Hinterhüften mit grossen Puncten. Die Hinterschenkel breit, flach mit deutlichen Borstenpuncten die Innenseite tief, die Aussenseite vor der Spitze leicht gebuchtet; die Schienen allmählig verbreitert, die Tarsen kurz. — Der Fächer des ♂ ist sehr wahrscheinlich 4 gliedrig.

6. Hinterschenkel wie vorher, ohne deutliche Borstenpuncte auf der Schenkelfläche.

Serica molesta.

Fusca, nitida: capite, thorace elytrisque subtiliter punctatis, flabello 1-articulato Long. 6 1/2, lat. 4 mm. Sumatra. (Deby.) Unicum.

Der Clypeus ist fein und weitläufig punctirt, breit und kurz mit schwacher Längserhabenheit; die Stirn ist hinter der undeutlichen Naht weitläufig punctirt, weiter zurück, wie der Scheitel glatt und glänzend. Der Thorax ist nicht sehr dicht punctirt, die Puncte nur ein wenig stärker als auf dem Kopf, der Vorderrand geschweift mit vorgezogenen Ecken, der Hinterrand ebenfalls mit leicht stumpfen, gerundeten Ecken. Die Mitte des Schildchens ist breit glatt.

Die Flügeldecken sind punctirt, die Puncte bilden Streifen aber nicht überall gleichmässig, die Zwischenräume sind erhaben, die Seiten dicht mit kurzen Borstenhaaren besetzt; an der Spitze gerundet. Das Pygidium ist fein und weitläufig punctirt, seitlich ein wenig geschweift, an der Spitze gerundet und wenig eingezogen. Die 4 sichtbaren Segmente sind zerstreut punctirt mit deutlichen Borstenreihen. Die Hüften grob punctirt mit seitlichen Borsten. Die Hinterschenkel sind flach und sehr breit an der Spitze, der Innenrand ist tief gebuchtet, die Fläche wenig punctirt ohne deutliche Borstenpuncte; die Hinterschienen kaum verbreitert. Der Fächer länger wie der Stiel.

Serica oceana.

Rubro-flava, femoribus glabris haud emarginatis, flabello robusto, 1 — foliato, tarsis gracilibus elongatis. Long. 6, lat. 3 3/4 mm. Philippinen.

Kleine rothgelbe, matte Art mit glänzenden Hinterschenkeln, Schienen und Füßen und mit 4 gliedrigem, robustem Fächer.

Der Clypeus ist verhältnissmässig gross, vorn gerandet und in der Mitte aufgeworfen, unregelmässig matt punctirt, ohne Längskiel dafür etwas erhaben in der Mitte. Die Punctirung von Stirn und Thorax ist bei der reifartigen Bekleidung nicht zu erkennen, bei starker Vergrösserung sieht man weisse Börstchen auf dem Thorax; dessen Vorderrand ist gleichmässig gerundet der Hinterrand in der Mitte vorgezogen, die Vorderecken sind spitz, die Hinterecken fast rechtwinklig, eckig, nicht gerundet; am Seitenrande zerstreute Borstenhaare. Das Schildchen ist zerstreut punctirt, die Punctirung kaum zu erkennen; es scheint nur an

den Seiten glatt zu sein. Die Flügeldecken sind punctirt gestreift mit erhabenen Zwischenräumen die weniger punctirt sind. Der Rand ist dicht bewimpert, die Spitze gerundet, schräg nach innen abgeschnitten.

Das Pygidium ist weitläufig punctirt, doch ist die Punctirung wegen des Reifes nicht sichtbar, der Rand ist bewimpert, die Spitze stumpf gerundet, wenig eingezogen. Die 4 sichtbaren Segmente sind kurz, sehr fein, undeutlich punctirt, mit deutlichen Borstenreihen. Hüften gleichmässig nicht sehr dicht, grob punctirt mit Borsten an der Seite; die Brust ist ebenso punctirt. Die Hinterschenkel sind breit glatt, innen nicht ausgerandet; die Borstenpunkte fehlen die Schienen sind nicht verbreitert, auch nicht flach. Die Tarsen sind sehr dünn und schlank. Die Fühler sind 10 gliedrig, die Glieder 3-6 des Stiels sind sehr kurz; der Fächer ist 4 blättrig robust, deutlich länger als der Stiel und seitlich gebogen.

Serica limbata.

Opaca, capite viridi-micanti, thorace obscuriore, elytris rufobrunneis nigro-viridi limbatis, subtus aureo-flava, pedibus nigris. Long. 7·7 1 2, lat 4·4 1 3 mm. Sumatra. (Weyers. Dr Staudinger.)

Ich habe von dieser Art nur ♀ vor mir deren Fächer 3-gliedrig ist; ich glaube dass der männliche Fächer 4 Glieder haben wird.

Der Clypeus ist dicht, unregelmässig grob, punctirt, nach vorn verjüngt hoch umrandet vorn in der Mitte nur ganz unscheinbar abgebogen; durch die fast gerade Naht von der matten Stirn getrennt. Der Thorax ist dunkel, doch scheint die röthlich gelbe Farbe durch, besonders an den Seiten, welche dann fast die Farbe der Flügeldecken haben; die Punctirung ist nicht erkennbar, der Hinterrand in der Mitte etwas vorgezogen, der sanft gebogene Seitenrand beborstet, Vorderecken kaum spitz vorgezogen, die hinteren gerundet. Das Schildchen ist von der dunkelgrünen Farbe, welche die Naht und den ganzen Seitenrand einnimmt, in der Mitte der Seiten am breitesten ist, an der Schulter und der Flügeldecken Spitze am schmalsten; der übrige Theil ist leuchtend roth-braun, punctirt gestreift mit schmalen Punctstreifen und breiten Zwischenräumen. Das Pygidium ist etwas zugespitzt, jedoch nicht sehr geschweift an den Seiten, und auch nicht eingezogen, die Punctirung ist nicht zu erkennen, am Rande stehen einige Borstenhärchen. Die 4 sichtbaren Segmente tragen deutliche Borstenreihen, die Hüften sind gross punctirt durch dunkle Naht von der Brust getrennt, goldgelb wie die ganze Unterseite. Die Schenkel sind verbreitert, am

Aussenrande vor der Spitze etwas gebuchtet, der Innenrand tief ausgerundet, ohne Borstenpuncte; die Schienen sind nicht flach und nicht breit, die Tarsen lang, Der weibliche Fächer ist 3-gliedrig, kurz oval, hell gelb.

Diese Art ist mit der *Melolontha splendida* Fab Syst. El. II. 132. offenbar verwandt, doch stimmt bei meinen Stücken weder die Färbung der Flügeldecken noch die des Bauches und der Fühler überein. Bei Fabricius' Art ist nur die Basis der Flügeldecken roth, der Körper dunkel, die Fühler schwarz. Mit dieser ist auch die *Serica guttula* Sharp. (Coleopterolog. Hefte. XV. p. 67) verwandt, beide sind von Sumatra, die *guttula* hat rothe Flügeldecken mit schwarzer Spitze ist 6 mm lang, $4\frac{1}{4}$ breit, also gedrungener als die *splendida* und die vorliegende Art. Die kurze Beschreibung des Fabricius macht es unmöglich weitere Vergleiche zu ziehen.

7 Hinterschenkel flach und breit, der hintere Aussenrand vor der Mitte stumpf gezähnt.

Serica grandis.

Opaca, rubro-purpurea, supra obscurior; clypeo ruguloso haud punctato, thorace brevi; flabello 4-articulato. Long. 13; lat. 7 mm. Java. (Fruhstorfer).

Grosse, unten fast goldig roth, matt glänzende, oben dunkel purpurschimmernde Art, nur Kopfschild, Schienen und Tarsen sind glänzend.

Der Clypeus ist grob gerunzelt ohne Puncte, kurz fast halbkreisförmig mit aufgeworfenem Rande und schwach vorgezogener Mitte; die Naht ist erhaben, kräftig nach hinten gebogen, die Stirn matt, fein punctirt. Der Thorax ist sehr kurz mit stark geschweiftem Vorder- und Hinterrande, wenig gebogenem beborstetem Seitenrande, die Vorderecken sind stark vorgezogen spitz, die hinteren breit gerundet, die Puncte stehen weitläufig und tragen äusserst kurze Härchen, wie Schildchen und Flügeldecken. Diese sind punctirt gestreift mit breiten, fast flachen, weitläufig punctirten Zwischenräumen, an der Spitze mässig gerundet. Das Pygidium von den Flügeldecken zum Theil bedeckt, ist kräftig punctirt mit glatter Längslinie, die Spitze ist eingezogen, breit abgerundet, beborstet. Die $4\frac{1}{2}$ sichtbaren Segmente sind matt punctirt mit kräftigen Borstenreihen. Die Hinterhüften tragen grosse Nabelpuncte und seitlich kurze Borsten, die Brust ist etwas weniger dicht punctirt, zwischen den Mittelhüften sehr breit. Die hintersten Schenkel sind sehr breit, glatt, ohne Bors-

tenpunkte, mit einzelnen Borstenhaaren; der äussere Rand ist vor der Mitte stumpf gezähnt, der Innenrand tief gebuchtet; die hintersten Schienen sind verbreitert, ziemlich flach. Der Fächer ist kräftig 4 blättrig, bedeutend länger als der Stiel.

8. Hinterschenkel an der Spitze nicht verbreitert, der Innenrand gerade, nicht oder sehr unbedeutend geschweift, auf der Fläche ohne Borsten, dieselben stehen in der Schenkelrinne.

Serica nobilis.

Nigro-picea, opaca, caput acueo-nicans: supra saturate obscure nigro viridis, clytris subtiliter testacco striatis, setis nonnullis albidis: flabello ♂ 1, ♀ 3, phyllo. Long. 8, lat. 4 mm. Sikkim. ♂ ♀.

Der Clypeus ist leicht gerandet vorn nicht aufgeworfen, fein und dicht punctirt. Die Naht ist deutlich, die Stirn weitläufig punctirt mit etwas grösseren Punkten. Der Thorax ist nach vorn wenig verengt, der Vorder- und Hinterrand sind in der Mitte etwas auswärts gebogen, der Seitenrand fast gerade, mit spitzen Vorderrund rechtwinkligen Hinterecken, welche nicht gerundet sind; durch den dichten Toment sind die glänzenden zerstreut stehenden Nabelpunkte sichtbar; am Vorder- und Seitenrande stehen einzelne lange Borstenhaare. Das spitze Schildchen hat an der Seite einige Nabelpunkte. Die lang gestreckten Flügeldecken sind von derselben tief matten, schwarz-grünen Farbe wie der Thorax, mit tief punctirten bräunlichen schmalen Streifen und breiteren Zwischenräumen, auf diesen stehen, besonders nach hinten weisse, abstehende Borsten, der Seitenrand ist kurz beborstet. Das Pygidium ist gewölbt, abgerundet, mit kurzen Härchen zerstreut besetzt. Die 5 sichtbaren Segmente sind etwas opalisirend, dünn behaart, ohne kräftige Borstenreihen. Die hier wesentlich schmalere Hüften und die zwischen den Mittelhüften engere Brust, lassen wegen des dichten Tomentes eine Puncturung nicht erkennen. Die Beine sind glänzend, die Hinterschenkel sind nicht verbreitert, der Innenrand nicht gebuchtet, zerstreut punctirt, ohne kräftige Borstenreihe; die Schienen sind ebenfalls nicht flach, die Tarsen sind lang. Der Fächer des ♂ ist länger als der Stiel, der des ♀ kürzer.

Serica ursina.

Pilosa; ubique pilis adspersis tecta, nonnullis longioribus intermixtis; flabello ♂ 4, ♀ 3-lamellato. Long 7 1/3; lat. 4 1/2 mm. Shanghai.

Gleichmässig ziemlich dicht anliegend behaart, mit abstehenden dazwischen; daher die hellbraune Färbung matt und nur auf dem Clypeus, an den Beinen und dem Saum der Hüften glänzend ist.

Der Clypeus ist fast metallisch glänzend, zerstreut fein punctirt, im vorderen Theil fast glatt, gerandet mit breit gerundeten Ecken und schwach aufgeworfener Mitte. Die Stirn ist sehr fein punctirt mit sehr kurzen anliegenden und etwas längeren abstehenden Haaren.

Der Thorax ist mit anliegend weissen und abstehenden gelblichen längeren Härchen bekleidet, am Vorderrande gleichmässig gerundet am Hinterrande in der Mitte vorgezogen. Die Vorderecken scharf aber nicht vorgezogen, die hinteren stumpf, der Seitenrand mit zerstreuten Borstenhaaren. Das Schildchen ist gleichmässig kurz anliegend behaart. Die Flügeldecken sind deutlich gestreift, kurz anliegend behaart mit längeren, in den Zwischenräumen stehenden Haaren; die Umgebung dieser Punkte ist hier wie auf dem Thorax frei von den anliegenden Haaren, wodurch die Oberfläche dieser Theile ein fleckiges Aussehen erhält. Die Flügeldecken sind an der Spitze gerundet und bedecken das Pygidium zum Theil. Dieses ist fast halbkreisförmig mit gerundeter wenig eingezogener Spitze, dicht kurz anliegend und lang abstehend behaart. Die 4 sichtbaren Segmente sind fein grau behaart mit Borstenpunkten, die Borsten sind kurz. Brust, Hüften und Schenkel sind gleichmässig kurz, anliegend, dünn behaart, die Hüften seitlich mit einigen Borsten, die Brust ohne solche. Die Schenkel haben auf der Fläche keine Borstenpunkte, dieselben stehen vereinzelt in der vertieften inneren Kante. Der 4-gliedrige Fächer ist länger als der Stiel, Glied 4-6 desselben sind sehr kurz. Die Unterlippe ist nicht scharf gerandet, und das Kinn nur sehr spärlich behaart. Die Schienen sind weder platt noch erweitert, sie haben an dem vertieften Innenrande eine Doppelreihe starker Borsten stehen.

Serica maculata.

Subtus rubro-brunnea, supra obscurior, pilosa; opaca; clytris subtiliter lacte maculatis; flabello 1-foliato. Long. 6; lat. 3 mm. India. (coll. Thomson) Unicum.

Clypeus fast halbkreisförmig, schmal gerandet, in der Mitte wie ausgebuchtet erscheinend mit schwach vorgezogener Spitze, nicht

grob punctirt mit undeutlicher, fast verschwommener Naht; die Stirn ist gewölbt, zerstreut punctirt und wie der Clypeus kurz abste-
hend behaart. Die Punkte des Thorax sind nicht erkennbar, dicht
abste-
hend behaart, die Vorderecken ein wenig vorgezogen, die Hin-
terecken rechtwinklig, nicht abgerundet, der Vorderrand gerade, der
Hinterrand wenig geschweift. Das Schildchen kurz fein behaart mit
glattem Dreieck an der Basis. Die Flügeldecken mit undeutlich
erkennbaren Rippen, grob punctirt, mit kleinen helleren blassrothen
Flecken, überall abste-
hend behaart, die Haare meisst kurz, an den
Seiten und an der Naht etwas länger. Das Pygidium fast bedeckt, in
der Mitte schwach gekielt, Spitze abgerundet eingezogen, sehr fein
abste-
hend behaart, ohne erkennbare Punctirung; die 3 sichtbaren
Bauchringe sind dicht kurz anliegend behaart, ohne deutlich gröbere
Borstenpuncte. Die Hüften sind matt punctirt mit einigen Seiten-
borsten, die Brust trägt zerstreute feine Härchen. Hinterschenkel
ohne Borstenpunctreihe, schmal, gleichmässig punctirt, kurz behaart.
Die Schienen schmal, die Tarsen nicht sehr verlängert.

Serica minutula.

*Livida, parum nitida, haud opaca; clypeo fere rotundato, clytris grosse
punctato-striatis, tarsis elongatis, flabello 4-foliato.* Long.; 4. lat. 2 mm.
India. (coll. Thomson.) Unicum.

Der Clypeus ist nach vorn nicht verjüngt, die Ecken gerundet, in
der Mitte vorn nicht aufgeworfen, grob und dicht runzlig punctirt;
die Naht ganz undeutlich; die Stirn an derselben mit groben Punkten
die weiter zum Scheitel hinauf zerstreut stehen und diesen, der etwas
grünlich angehaucht ist, glatt lassen. Der Thorax ist entschieden
weitläufig punctirt, die Punkte sind ziemlich grob; der Vorderrand
ist gleichmässig gebogen mit glattem Rande, der Hinterrand wenig
geschweift, der Seitenrand fast gerade, nach vorn kaum verengt, die
Vorderecken spitz, vorgezogen, die Hinterecken rechtwinklig, nicht
gerundet; an der Rändern längere Borsten.

Das Schildchen mit erhabener Mittellinie, die auch noch an der
Basis des Thorax angedeutet ist. Die Flügeldecken sind grob punctirt
gestreift, die Punkte stehen sehr ungleich, die glatten Zwischenräume
sind daher nicht breiter wie die Streifen, mit einzelnen abste-
henden
Haaren; die Spitze leicht gerundet. Das Pygidium wird fast von den
Flügeldecken bedeckt, ohne erkennbare Punctirung, mit dünner kur-
zer Behaarung, gerundeter, nicht eingezogener Spitze. Die sichtbaren
3 Segmente sind weitläufig punctirt fein behaart, auf jedem eine
Borstenpunctreihe; die Hinterhüften sind grob punctirt, mit kleinen

Borsten seitlich; die Brust etwas matter punctirt, zwischen den Mittelhüften breit. Die Hinterschenkel sind glatt, sehr zerstreut punctirt mit undeutlichen Borstenpuncten; etwas verbreitert, doch an der Spitze nicht breiter wie an der Basis und am Innenrande daher wenig geschweift; die Hinterschienen kurz, wenig verbreitert und nicht flach, vor der Spitze deutlich geschweift; die Tarsen lang.

Der Fächer ist robust und deutlich länger als der ganze Stiel, dessen Glieder deutlich ausgebildet sind.

Serica marginalis.

Flavo brunnea, thorace flavo-marginato, elytris fortiter striatis, setosis, flabello ♂ 4, ♀ 3-foliato. Long 7-8, lat. 4-4 $\frac{1}{3}$ mm. Shanghai.

Die vorherrschende Farbe ist ein gelb-braun, welches auf dem Clypeus, den Thoraxseiten, Brust und Beinen heller ist und dabei etwas ins grünliche spielt, Stirn und Scheitel sind dunkel grün, der Thorax jederseits des gelben Mittelstreifens mit einem dunkel braungrünen Flecken; leicht matt angehaucht, daher hier und da etwas glänzend.

Der Clypeus ist beinahe halbkreisförmig, fein gerandet, in der Mitte ein wenig aufgeworfen mit schwacher Längserhabenheit, fein punctirt mit einigen groben Borstenpuncten. Stirn und Scheitel sind matt punctirt, nur die an der Naht zerstreut stehenden Borstenpuncte treten hervor. Der Thorax ist im Verhältniss zu anderen *Serica* Arten länglich, nach vorn verschmälert hier mit leicht abgerundeten, hinten mit spitzen Ecken; die Falte für die Aufnahme der Vorder-schienen endigt hier nicht spitz sondern breit und allmählich (Gattungsmerkmal). Die Oberfläche des Thorax ist zerstreut ungleich punctirt, mit einigen gröberen Borstenpuncten, vorn und an den Seiten mit feinen Borstenhärrchen, an der Basis mit feinem mehr oder weniger deutlichem Längskiel, der sich auf dem Schildchen fortsetzt. Dieses ist schmal, spitz, in der Mitte erhöht, seitlich dicht punctirt. Die Flügeldecken sind wie bei keiner anderen Art, tief punctirt-gestreift mit erhabenen glatten Zwischenräumen, die sich an der Spitze verlieren, auf jenen stehen, besonders an der Naht und gegen die Spitze einzelne Höhlenpuncte(*) Naht

(*) Ich führe hier den Ausdruck « Höhlenpuncte » (*Puncta caverna*) ein um damit eine eigenthümliche Form von Puncten, welche bei den Sericiden als borstentragende auftreten, zu bezeichnen. Diese Puncte sind grob, und nicht senkrecht sondern schräg in die Oberfläche gestochen, so dass sie dem Eingang einer kleinen Höhle oder Grotte nicht unähnlich sind. Die Borste steht daher immer schräg zur Fläche, nicht senkrecht.

und Seitenrand sind bei einigen Exemplaren schwarz gefärbt mit einem Schein in's Grüne. Das Pygidium ist nicht von den Flügeldecken bedeckt, gegen die Spitze sehr gewölbt und nicht eingezogen, sehr fein anliegend greis behaart mit längeren Borstenhaaren. Die 4 sichtbaren Segmente sind sehr fein greis behaart, jedes mit einer Reihe von Borstenpunkten; der letzte Ring in der Mitte nicht verengt. Hüften nicht dicht aber grob punctirt, seitlich mit Borsten. Die Brust ist sehr stark gewölbt so dass der Durchmesser hier 4 mm beträgt, eine Ausdehnung die nur grössere Arten erreichen; während der für diese Art angemessene Durchmesser, 3 1/2 mm etwa wäre. Die Seiten der Brust sind weitläufig, kaum weniger grob punctirt. Die Schenkel sind flach, sehr verbreitert, aber gegen die Spitze wieder schmaler, daher der Innenrand nur sehr wenig geschweift ist; sie sind äusserst fein punctirt, greiss behaart und tragen einige Borstenpunkte; die ein wenig in der Mitte erweiterten Schienen tragen innen eine doppelte Borstenreihe, die Tarsenglieder sind sehr gestreckt. Die Vorderschienen sind zweizählig. Das Mesosternum breit; die Fühler sind zehngliedrig das erste Glied des Fächers ist kürzer als die anderen. Die Unterlippe ist dick, gewölbt mit einem Höckerchen und nicht vom Kinn getrennt, die Lippentaster stehen am Rande fast an der Spitze in einer tiefen Grube. (Gattungscharakter).

Anmerkung. Zahlreiches Material hat die anfänglichen Zweifel an der Selbstständigkeit, des mit vorliegender Art verbundenen Gruppencharacters, völlig beseitigt. Ich habe in einer späteren Arbeit die Arten unter dem Namen « *Gastroserica* » vereinigt, wohin auch *Serica Herzi* Heyd. von Korea gehört.

III (9.) Fühler 10 gliedrig, Fächer ♂ 4 des ♀ 3 gliedrig; kleine Arten, mit zweifarbigen gefleckten oder gestreiften Flügeldecken oder diese und der Thorax von verschiedener Farbe. (subg. *Microserica*). Von bisher bekannten Arten gehören hierher: *compressipes* Wied., *opalina* Donovan., *bimaculata* Hope., *vittigera* Bl.

Serica striola.

Opaca, subtus fusca; capite viridi, thorace maculato, clytris flavis, late fusco striatis, flabello 1-articulato. Long. 5 3/4, lat. 3 3/4 mm. Sumatra. (Weyers.) Unicum.

Bis auf Clypeus und Beine matt, unten weniger wie oben. Der Clypeus ist nach vorn wenig verjüngt, gleichmässig gerandet, in der Mitte sehr wenig aufgebogen mit schwachem Ansatz zu einem Kiel, der auf der Mitte eine kleine Beule bildet, matt punctirt mit kaum

wahrnehmbarer Naht. Auf der Stirn stehen seitlich einzelne Härchen, die Punctirung ist nicht erkennbar. Der Thorax ist nach vorn wenig verengt, mit fast geraden borstentragenden Seiten, gleichmässig geschwungenem Vorder- und leicht gewelltem Hinterrande, die Vorderecken spitz, die hinteren rechtwinklig nicht gerundet; die Punctirung ist nicht erkennbar, die Farbenzeichnung sehr eigenthümlich und selten bei *Serica* Arten vorkommend. Die Seiten sind breit gelb, auch der umgeschlagene Rand des Thorax ist von derselben Farbe, die Mitte dunkelgrün mit 3 gelben länglichen Flecken von denen 2 dicht neben der Mitte am vorderen Rande, der dritte an der Basis vor dem Schildchen steht. Dieses selbst ist auch gelb braun gefärbt nur die Ecken sind dunkel. Die Flügeldecken sind gelb und dunkel gestreift und zwar sind die Naht und 4 Streifen bis zur Basis gelb, 4 Streifen und der Seitenrand bis zur Spitze dunkelbraun. Das Pygidium wird von den Flügeldecken wenig bedeckt, es ist kurz gerundet, mit feiner wenig sichtbarer Punctirung, an der nicht eingezogenen Spitze und am Rande mit kurzen Härchen. Die 4 bis 5 sichtbaren Segmente sind fein punctirt mit kräftiger Borstenreihe, etwas opalisirend. Die Hüften haben grosse Puncte und an der Seite nicht nur eine einfache Reihe sondern mehre Gruppen Borstenpuncte. Die Hinterschenkel sind flach an der Spitze breit, der Innenrand hier ausgebuchtet, ohne Borstenreihen, die Schienen nicht verbreitert, die Tarsen mässig lang. Der Fächer ist etwas länger als der sehr kurze Stiel.

Serica quadrimaculata.

Opaca, flava, elytris nigris quatuor maculis flavis, flabello 4-articulato.
Long. 5 1/2, lat. 3 1/2 mm. Borneo. Unicum.

Unten gelblichbraun, schwach irisirend, der Kopf dunkel, Stirn grünlich, Thorax gelb mit schmalem bogigem Querstreifen vor dem Schildchen, Flügeldecken schwarz mit 4 gelben Makeln.

Der Clypeus ist sehr fein punctirt, breit, in der Mitte fast gar nicht erhöht; die Punctirung auf den übrigen oberen Flächen ist nicht erkennbar wegen des dichten Tomentes. Der Thorax hat vorspringende spitze Ecken, rechtwinklige Hinterecken. Die Flügeldecken sind gewölbt gestreift die zwei vorderen Flecken sind länglich quer, und stehen fast in der Mitte zwischen Naht und Seitenrand; die beiden hinteren sind rund, länglich und stehen der Naht näher. Das Pygidium ist zugespitzt, eingezogen. Abdomen fein punctirt mit Borstenreihen, 4 Ringe sichtbar. Hinterhüften fein punctirt, seitlich mit doppelten Borstenreihen. Hinterschenkel spiegelglatt, breit, innen gerandet,

mit einzelnen matten Borstenpunkten an der Spitze. Schienen nicht verbreitert, Fächer kurz, kaum so lang wie der kurze Stiel.

Die *A-punctata* m. von Mandar ist schwarz und hat an den Schenkeln nicht erweiterte Spitze.

Serica Semperi.

Opaca, nigro-brunnea, abdomine elytrisque rufo-brunneis, flabello maris elongato, A-articulato, feminae 3-phylo. Long. 5 1/4 - 5 1/2; lat. 3 1/2 mm. Philippinen. ♂ ♀.

Der Clypeus ist grob punctirt in der Mitte ein wenig längs erhaben mit kaum vorgezogener Mitte, die Naht schwach, die Stirn feiner punctirt, das Halsschild weitläufig punctirt, die Vorderecken sind spitz die Hinterecken gerundet, an dem fast geraden Seitenrand beborstet; das Schildchen ist ebenfalls dunkel gefärbt, sehr klein. Die fast roth gefärbten etwas opalisirenden Flügeldecken sind mit mehreren Punkten nebeneinander gestreift, mit schwach punctirten Zwischenräumen. Das Pygidium ist matt, beim ♂ spiegelglatt und punctfrei beim ♀ zugespitzt und eingezogen. Von den Segmenten sind kaum 4 sichtbar, das letzte in der Mitte sehr schmal; alle fein punctirt mit Borstenreihen. Die fast schwarzen matten Hinterhüften tragen grosse Nabelpunkte und seitlich einige Borsten; die Beine sind glänzend, die Hinterschenkel erweitert, an der Spitze breit, am Innenrande ausgebuchtet, mit sehr matten Borstenpunkten; die Schienen sind wenig erweitert, etwas flach. Der Fächer des ♂ ist länger, der des ♀ kürzer als der kurze Stiel.

IV (10.) Fühler 10 gliedrig, Fächer mit 4 1/2 Glied. Die Hinterschenkel wenig verbreitert, die Spitze derselben nicht breiter als die Basis, Innenrand ausgerandet, die Fläche ohne Borstenpunkte. Hierher *maculifera* von Khasi-hills und N^o 8979 dieser Sammlung.

V. (11.) Fühler 10 gliedrig, der Fächer des ♂ 5 gliedrig.

Serica setigera.

Rufobrunnea, lurida, setosa; flabello 5-foliato. Long. 6 1/2; lat. 3 1/2 mm. India. coll. Thomson. 2 ♂.

Der Clypeus ist mit grossen Nabelpunkten dicht besetzt, die Zwischenräume gerunzelt, gleichmässig gerandet, vorn etwas aufgeworfen; die Naht fast winklig gebogen die Stirn fein und dicht

punctirt mit Ansatz zu einer feinen Mittellinie. Der Thorax ist gestreckt, des Hinterrand ein wenig geschweift mit vorspringenden spitzen Vorderecken und kaum stumpfen Hinterecken, sehr fein und dicht punctirt, kurz anliegend behaart und wie der Kopf mit einzelnen abstehenden Borsten in etwas größeren Puncten. Die Flügeldecken sind sehr undeutlich gestreift, gleichmässig dicht punctirt ohne Punctreihen, kurz anliegend behaart, mit längeren Borsten in der Gegend des äusserst fein punctirten Schildchens und am Rande, dieser ist sanft gebogen. Das Pygidium wird ein wenig von den Flügeldecken bedeckt, es ist sehr fein und dicht punctirt mit kurzen anliegenden Härchen und einigen abstehenden längeren; stark gewölbt, stumpf gerundet mit etwas eingezogener Spitze. Die 4 sichtbaren Segmente dicht, fast rauh punctirt mit kurzen Härchen und kräftigen Borstenpuncten. Hüften und Brust sind matt punctirt, beide sehr kurz behaart. Die Hinterschenkel sind wenig verbreitert, an der Spitze nicht breiter als am Grunde, der Innenrand etwas geschweift, mit wenigen undeutlichen Borstenpuncten, die hinteren Schienen etwas verbreitert, nicht flach; die Tarsen nicht sehr schlank. Der Fächer etwas länger wie der Stiel, dessen 5 Glieder mit Ausnahme des ersten, sehr kurz sind.

B. (4.) Clypeus in der Mitte und an den Ecken vorgezogen, daher dreizählig. (Gehört nach Seite 44 mit der nachfolgenden einen Art.)

Serica Thomsoni.

Flavo-olivacea, opaca; parum iridescens; clypeo acute tridentato. Long. 7; lat. 4 mm. India. coll. J. Thomson. Unicum.

Eine durch die Färbung und das 3 zählige Kopfschild auffällige Art von der das Weibchen vorliegt, welches einen 3 gl. Fächer hat.

Die Zacken des Clypeus sind kräftig, noch grösser wie bei *tridens* m. von Naghia-hills, in der Mitte ist der Clypeus schwach gekielt, zerstreut punctirt, mit einzelnen groben, tiefen Borstenpuncten. Die Naht ist deutlich, die Stirn lässt keine Punctirung erkennen. Der Thorax ist ebenfalls so dicht bereift, das die Punctirung nicht zu erkennen ist; Der Vorderrand ist gleichmässig gerundet, der Hinterrand wenig geschweift; die Vorderecken spitz, vorgezogen, die hinteren stumpf gerundet. Am Vorderrande stehen steife Borsten, am Seitenrand einzelne. Schildchen und Flügeldecken sind ebenfalls sehr matt, die letzteren sind gestreift mit Punctstreifen und erhabenen Zwischenräumen, sie opalisiren etwas; am Rande stehen Borsten, die Spitze ist abgerundet; auf der Naht und ganz einzeln zerstreut, stehen Borstenpuncte. Das Pygidium ist bedeckt, kaum

erkennbar matt und fein punctirt, auf der Fläche am Rande mit feinen Borstenhaaren, die Spitze eingezogen, verjüngt, fast spitz. Auf den sichtbaren 3 Segmenten sind nur die deutlichen Borstenpunctreihen zu erkennen, die Borsten sind kräftig. Hüften und Brust sind matt punctirt, letztere zwischen den Mittelhüften sehr breit. Die Hinter-Schenkel sind stark opalisirend, breit, fast glatt mit feiner Borstenpunctreihe, der Innenrand an der Spitze ausgerandet. Die Schienen breit und flach, die Tarsen schlank.

Herrn J. Thomson, dem früheren Besitzer dieser grossartigen Sammlung, zu Ehren benannt.

VI. (12) Der Clypeus bildet am aufgeschlagenen Vorderrande eine breite schildartige Fläche. Fächer des ♂ 4, des ♀ 3 gliedrig.

Calloserica n. g.

Die mit dem Clypeus verwachsene Oberlippe bildet am aufgeschlagenen Vorderrande eine breite Fläche. Das Kinn ist sehr wulstig, die Lippe nach vorn erweitert, durch eine Naht von der Zunge getrennt, die Taster stehen in der Mitte des Seitenrandes. Der Thorax ist nach vorn stark verschmälert. Die Hinterschenkel sind nicht verbreitert, an der Spitze schmaler wie an der Basis, daher der Innenrand nicht ausgeschweift ist. Die Schienen sind schlank, nicht platt gedrückt. Die Krallen sind gespalten, der untere Zahn breiter wie die Spitze. Die Hinterbrust ist zwischen den Mittelhüften schmal. Die Hinterhüften sind wenig verbreitert; auf der Oberseite treten Schuppen auf.

Calloserica tigrina.

Flavo-brunnea, capite thoraceque fuscis, opaca, pilosa; clypeo emarginato, clytris maculis albidis, fusco striatis. Long. 9-10; lat. 4 mm. India. Coll. J. Thomson.

Der glänzende Clypeus ist vorn ausgebuchtet, schwach gerandet, an den Seiten etwas deutlicher, deutlich punctirt, nicht runzlig, mit abstehenden Haaren und vorn mit einigen tieferen Borstenpuncten. Stirn und Scheitel sind so dicht bereift dass die Punctirung nicht zu erkennen ist, zwischen den dichten, kurzen, nach vorwärts gerichteten Härchen stehen einige längere Haare und kleine Schuppen; die Seiten sind hinten geschweift die Ecken spitz, die vorderen nicht vorgezogen. Der Vorderrand ist gerade, der Hinterrand stark geschweift. Die gelb braunen, lang gestreckten Flügeldecken sind dunkel gestreift mit abwechselnd schmalen und breiteren Streifen auf

denen Schuppenflecken stehen, die aus sehr feinen weissen Schüppchen gebildet sind. Wahrscheinlich überall kurz abstehend behaart, beim vorliegenden Exemplar nur an den Seiten und einzelnen Stellen. Das Pygidium dicht abstehend behaart, die Spitze gewölbt, verschmälert, kurz abgerundet, nicht eingezogen. Die ganze Unterseite ist fein anliegend gold glänzend behaart, die 5 sichtbaren Segmente mit kräftigen Borstenpunctreihen. Die Hüften sind deutlicher punctirt als die Brust. Die Schenkel sind ebenfalls dicht behaart, nur die Füße und vorderen Schienen glänzend; die Hinterschlenkel ohne Borstenreihe auf der Fläche, einige Borsten stehen in der Furche des Innenrandes. Die Tarsen sind sehr schlank. Bei zwei Exemplaren ist die Behaarung auf der Oberseite abgerieben und da die Schuppen auf dem Thorax sehr gut erhalten sind so machen sie den Eindruck einer anderen Art, die weniger behaart und reichlicher beschuppt wäre. Ich bin aber nicht im Stande andere Merkmale, die für die Richtigkeit einer solchen Ansicht sprechen, beizubringen und ziehe daher auch diese Exemplare hierher.

VII. 13. Der Clypeus schnauzenförmig (wie bei *Trochalus*) vorgezogen.

Hemiserica n. g.

Die mit dem Clypeus verwachsene Oberlippe ist hier schnauzenförmig lang vorgezogen und aufgeworfen; die Fühler 10-gliedrig mit 3-blättrigem Fächer, die Tarsenglieder sind kurz, die Klauen sind tief gespalten, der untere Zahn ist kürzer wie der obere. Im übrigen wie *Serica*.

Hemiserica nasuta.

Flava, opaca, iridescens, capite pedibusque nitidis; clypeo subtiliter punctato, leviter carinato, fronte fere impunctata. Long. 5 1 2; lat. 3 mm. India. Saidabad. Coll. Thomson. ♂ ♀.

Fast goldgelbe, matte Art mit opalisirenden Flügeldecken, glänzendem Kopf und Beinen.

Der Clypeus ist an den Seiten gar nicht aufgeworfen, vorn sehr hoch und hier in der Mitte ausgerandet mit gerundeten Ecken; die Naht ist undeutlich, die Stirn ist sehr einzeln punctirt, Scheitel glatt. Der Thorax lässt die feine Punctirung durch den matt goldigen Reif nur undeutlich erkennen, der Vorder- und Hinterrand ist wenig eschweift, die Vorderecken spitz vorgezogen die Hintereckeng

rechtwinklig, der wenig gebogene Seitenrand mit kurzen Borstenhaaren. Die Flügeldecken sind punctirt-gestreift mit unpunctirten Zwischenräumen, der Seitenrand kurz beborstet, die Spitze abgeschnitten. Das Pygidium ist sehr gewölbt, stumpf zugespitzt mit eingezogener Spitze, am Rande kurze Borsten. Auf den Segmenten sind nur die, in einer gebogenen Linie stehenden, Borstenpunkte sichtbar: die Hinterhüften sind gross punctirt, seitlich beborstet, die Brust schwächer punctirt. Die Hinterbrust zwischen den Mittelhüften ist mässig breit. Die Hinterschenkel sind glatt, kaum punctirt, in der Mitte erweitert, an der Spitze nicht breiter wie an der Basis, der Innenrand etwas ausgerundet, nur an der Spitze mit einigen Borstenpunkten. Die Hinterschienen sind kurz; die vorderen lang gezähnt. Das erste Glied der hinteren Tarsen ist nur wenig länger als das zweite. Der Fächer ist fast so lang wie der Stiel.

Dejeania borneensis.

Thorax und Flügeldecken sind dicht mit gelb braunen Schuppen bedeckt, der Vorder und Seitenrand sowie die Mitte des Thorax, das Schildchen und einige Streifen auf den Flügeldecken sind hell beschuppt: auf der Oberfläche stehen zwischen diesen kurze Borsten. Die Spitze der Flügeldecken ist ohne Borstenschopf. Das Pygidium ist gestreckt mit feinsten Schüppchen besetzt, an der Spitze schopfig behaart. Die Unterseite ist dicht, kurz greis behaart. Der Fächer ist kürzer wie der Stiel.

Das hinzugezogene Weibchen ist gleichmässig hell, blass gelb beschuppt, das Pygidium gerundet, der Fächer knopfförmig.

Amphimallus dalmatinus.

Amphimallo solstitiali similis, fronte carinata, thorace disperse inaequaliter punctato, piloso; abdomine medio leviter sulcato, setoso; tibiis anticis 3-dentatis. Long. 17, lat. 8 mm. Zara. ♂ Unicum.

Die Kopfbildung ist der des *causicus* ähnlich, der Clypeus ist schwach gebuchtet, vor der Naht mit einer punctfreien Stelle, die Stirn bis zum scharfen in der Mitte durchbrochenen Querkel, grob und weitläufig punctirt, der Scheitel dicht runzlig; auf dem Kopf kürzere abstehende, auf dem Thorax längere nach hinten gerichtete und kürzere anliegende Haare. Der Thorax hat gerundete Seiten und abgerundete Vorder- und Hinterecken. Die Punctirung ist ungleich, in der Mitte sehr zerstreut mit stärkeren Puncten in denen die grösseren Haare stehen, an den Seiten, auch am Vorder und Hinterrande stehen gedrängt feinere Puncte mit kürzeren Haaren;

die Punctirung und daher auch die Behaarung ist aber weitläufiger als bei *solstitialis*: Schildchen und Flügeldecken sind ebenfalls weniger behaart. Das Pygidium ist, besonders gegen die Spitze, fast verloschen punctirt, abstechend behaart. Das Abdomen ist sehr dicht und fein punctirt, sehr kurz anliegend behaart, so dass die Behaarung nur dünn erscheint und nicht so wollig wie bei *solstitialis*: der Längseindruck ist schwach, und die Borsten haben auch nicht die Stärke wie bei *solstitialis*. Die Hinterschenkel sind zerstreut matt punctirt, dünn greis behaart mit kräftigen Borsten an der Innenseite. Die Brust ist dicht, lang zottig behaart. Die Vorderschienen sind stumpf dreizählig. Das Zähnchen an der Krallenbasis ist kräftig und deutlich spitz wie bei *solstitialis*. Ich habe in der Beschreibung vorzugsweise diejenigen Merkmale hervorgehoben, durch welche sich diese Art von den beiden verwandten unterscheidet. Germar erwähnt in der mir unbekannten Reise nach Dalmatien eine Art, die er *arbensis* nennt und welche von Burmeister als synonym zu *caucasicus* gestellt wird; im Catalog Gemminger-Harold ist dieselbe als ♀ vom *caucasicus* aufgeführt: mir blieb sie unbekannt, vielleicht gehört sie zu der von mir beschriebenen Art.

Amphimallus circassicus.

Amphimallo canino similis, fronte tuberculata, capite, thorace elytrisque hirsutis, pygidio laxè punctato, abdomine sulcato setoso. Long. 13, lat. 6 mm. Circassien.

Der Clypeus ist dicht punctirt, die Stirn bis zur runzligen Erhabenheit weitläufiger punctirt, die Punkte gröber; der Scheitel ist dicht runzlig punctirt. Der Thorax ist dicht aber nicht ganz gleichmässig punctirt mit einigen grösseren Borstenpunkten; die Ecken sind nicht abgerundet, die Behaarung ist lang abstechend mit sehr kurzen anliegenden Härchen untermischt. Die Flügeldecken sind weitläufiger punctirt mit deutlichen Rippen und kurzen abstehenden Haaren, an der Schulter und am Rande stehen längere Borstenhaare. Das Pygidium ist sehr fein und matt punctirt, kaum behaart, an der Spitze gerundet, ein wenig gewölbt. Der Bauch mit kräftiger Längsfurche, dünn behaart, mit kräftigen Borsten auf der Mitte der Segmente. Die Brust lang zottig behaart. Die Hinterschenkel sind matt, fein punctirt, spärlich behaart mit einigen etwas kräftigeren Borstenhaaren am Rande. Die Vorderschienen sind 2-zählig.

Amphimallus crinitus.

Amphimallo canino similis; hirsutus, fronte tuberculato-carinata, thorace subtiliter punctato, pygidio rotundato, longius piloso; flabello crasso. Long. 12; lat. 6 $\frac{1}{4}$ mm. Turkestan. Vom Fluss Kurala durch Herrn Akinin erhalten.

Wie ein kleiner *Rhizotrogus solstitialis* mit längerer Behaarung und verhältnissmässig kräftigem Fühlerfächer.

Clypeus weitläufigt fein, Stirn gröber punctirt; eine runzlige, fast kielartige Erhabenheit auf derselben, dahinter dicht runzlich punctirt. Thorax glänzend, lang abstehend behaart, fein jedoch nicht dicht punctirt, die Ecken nicht gerundet. Die Flügeldecken sind gröber punctirt, lang abstehend behaart, die Rippen weniger deutlich; das Pygidium ist glänzend, weitläufigt punctirt mit langen abstehenden, an den Seiten sehr langen, fast zottigen Haaren. Der Bauch gefurcht, dünn greiss behaart, in der Mitte mit groben Borsten. Die Brust zottig, die Hinterschenkel fast glatt, lang dünn behaart mit kräftigen langen Borstenhaaren. Die Vorderschienen sind 3-zählig, der obere Zahn sehr schwach.

Die Färbung ist gleichmässig blass gelb, weder Kopf noch Halsschild sind dunkler, und dadurch unterscheidet sich diese Art auch äusserlich leicht von den Varietäten der *solstitialis* Gruppe, von denen keine die sehr lange Behaarung hat.

Holotrichia bengalensis.

Castanea, nitida; capite fortiter punctato, clypeo emarginato, fronte carinata, thorace laxo umbilicato punctato, lateribus subtiliter crenulato, scutello disperse subtiliter punctato, clytris ecostatis, laxo punctatis, pygidio lurido, subtiliter punctato, abdomine femoribusque disperse punctatis, pectore densissime punctato, piloso. Long. 18; lat. 9 $\frac{1}{2}$ mm. Sylhet. Unicum.

Diese Art gehört zur Gruppe der *sinensis* mit scharfem Kiel auf dem Scheitel; der Hinterrand des Halsschildes ist in der Mitte flach abgesetzt mit seitwärts wulstiger Basis; der Seitenrand ist schwach gekerbt, die Vorderecken sind nicht vorgezogen, das erste Glied der Hintertarsen ist nicht verkürzt. Sie unterscheidet sich ferner von der bekannten *sinensis* durch folgende Punkte. Das Halsschild ist weitläufigt und grob nabelförmig punctirt am Grunde mit winzigen Börstchen, (bei *sinensis* sehr dicht punctirt) der Seitenrand ist nach hinten geschweift; (bei *sinensis* gerundet) Schildchen und Flügeldecken sind weitläufigt punctirt, letztere ohne Rippen und Runzeln. Der Fühlerstiel ist schlank, der Fächer kurz eiförmig. Die Klauen sind kräftig mit breitem Zahn in der Mitte und stumpfen am Grunde.

Holotrichia desiderata.

Oblongo-ovata, castanea, nitida; clypeo late emarginato, fronte disperse punctata, vertice acute carinato, thorace laxe umbilicato punctato, margine antice lato, lateribus antice haud angustatis, medio parum, postice magis rotundatis, subcrenulatis, margine postice recto, angulis anticis porrectis; scutello disperse punctato; elytris umbilicato punctatis, sutura, striisque quatuor elevatis, pygidio abdomineque laxe umbilicato punctatis, coxis densissime punctatis pilosis, pectore medio parum, lateribus dense aciculato punctato, breviter piloso; clava ovata, articulo primo tarsorum posticorum haud abbreviato.

Long. 20; lat. 10 mm. Sintang, Borneo. ☞ Unicum.

Diese Art gehört ebenfalls zur *sinensis* Gruppe und ist dieser sowie der *bengalensis* ähnlich. Von beiden Arten sowie von den übrigen Verwandten der *leucophthalma* Gruppe *convexa*, *gravida*, *bidentata* und *Behrensi* unterscheidet sie sich durch das vorn wenig verschmälerte Halsschild mit vorgezogenen Ecken wie bei *leucophthalma*, wenn auch nicht ganz so kräftig wie dort. Von *sinensis* durch die weitläufig genabelte Punctirung des Halsschildes, von *bengalensis* durch die grob nadelrissig punctirte Brust, die kürzer behaart und in der Mitte glatt ist, durch die sparsam punctirte Stirn etc.

Diese Art hat wie einige andere, am Grunde der Nabelpuncte winzige Börstchen oder Schüppchen, die bei schärferer Vergrößerung sichtbar werden.

Der Clypeus ist gerundet, ziemlich tief breit ausgerandet, die Ecken gerundet, nicht spitz wie bei *bidentata*, weitläufig punctirt. Die Stirn fast senkrecht, zerstreut punctirt, hinter der Naht glatt; der Scheitelkiel ist scharf. Der Thorax ist weitläufig punctirt mit einer von der Basis bis etwa zur Mitte angedeuteten verloschenen Längslinie, der Hinterrand ist in der Mitte glatt, an den Seiten schwach wulstig. Die Puncte der Flügeldecken stehen kaum dichter wie auf dem Thorax, sie sind aber feiner, nicht so tief, die Zwischenräume sind schwach gerunzelt, die Naht und vier schmale, vorn und hinten verloschene Rippen sind keineswegs stark erhaben, aber deutlich, weil sie punctfrei sind. Die übrigen Merkmale sind die in der Diagnose angegebenen.

Einzelne Haare treten noch auf: am vorletzten Hinterleibsring, auf den Schenkeln, mehrere auf der Brust, besonders lange an der Mundparthie, wo sie an den Seiten der Unterlippe in groben Puncten stehen. Der umgeschlagene Rand des Thorax ist ziemlich grob punctirt und behaart, der Dorn der Hinterschienen ist länger wie das erste Tarsenglied. Die Krallen sind kurz, kräftig, mit dicker Basis und kurzem Zahn in der Mitte.

Holotrichia Severini.

Fusca, sericea, subtus flava; clypeo leviter sinuato; thorace linea media glabra; elytris profunde punctatis, subcostatis; abdomine segmento penultimo punctis raris setosulis; flabello parvo. Long. 19-20; lat 10-10 1/2 mm. Java. ♂ ♀.

Zu *mucida* Gruppe gehörend, oben dunkel, bereift, der Leib hellbraun, am vorletzten Hinterleibsring zwischen der Punctirung einige stärkere borstentragende Punkte; ziemlich gleichbreit, oben unbehaart.

Der Clypeus ist kurz, gerundet, in der Mitte sehr wenig ausgebuchtet mit kleinem Kerb; dicht grob runzlig punctirt, ebenso Stirn und Scheitel. Der Thorax ist glatt, fein, weitläufig punctirt mit glatter durchgehender Mittellinie; der Vorderrand ist schmal, ein wenig breiter wie bei *intermedia* glatt ohne Borstenpunkte, der Hinterand nur seitwärts gerandet, kaum gewulstet, der Seitenrand schwach gekerbt in der Mitte ausgebogen mit stumpfen Ecken. Das Schildchen fein punctirt, die Mitte glatt. Die Flügeldecken sind tief aber nicht grob nabelförmig, weitläufig punctirt, mit erhabener Naht und zwei gleichbreiten Rippen die unwesentlich schwächer punctirt sind. Das Pygidium ist ziemlich weitläufig, stark punctirt mit gerunzelten Zwischenräumen und beim ♀ breit gerandeter Spitze. Der Bauch ist bei beiden Geschlechtern blasig aufgetrieben, in der Mitte glatt, an den Seiten dünn punctirt mit einem leichten Quereindruck auf dem vorletzten und einem kleinen Wulst an der Basis des letzten sehr kurzen Segmentes; beim ♀ ist dies breiter, dicht grob punctirt und am Rande des vorletzten Ringes stehen zerstreut borstentragende Punkte. Die Brust ist dünn behaart, in der Mitte auch dichter, mässig lang. Die Hinterschenkel sind fast glatt, die tiefen Borstenpunkte treten deutlich hervor. Das erste hinterste Tarsenglied ist fast länger wie das zweite, der Schienendorn ist länger als das erste Glied. Die Vorderschienen sind kräftig dreizählig. Der Fühler ist kurz gedrunken, der Fächer kurz, etwas länger als bei *intermedia*, aber auch hier ohne Geschlechtsdifferenz.

Die Beschreibung stimmt fast wörtlich mit der von *intermedia* überein, wodurch man sich nicht verleiten lasse die Arten für identisch zu halten. Die wichtigsten Unterscheidungs Merkmale sind die folgenden. *Intermedia* hat ungleich gespaltene Krallen, der untere Zahn ist breiter wie der obere, bei *Severini* steht der Zahn in der Mitte, derselbe ist zwar ein wenig gebogen aber nicht stärker als die Spitze; *intermedia* hat die Mitte des Clypeusrandes ein wenig aufgeworfen, *Severini* ist hier etwas eingekerbt; die Körperform ist bei *intermedia* hinten breiter, bei *Severini* fast gleichbreit, der Fächer ist bei *Severini* länger.

Ich erlaube mir diese Art Herrn G. Severin, Kustos am Königl. Museum in Brüssel, als ein Zeichen meiner Verehrung zu widmen.

Holotrichia rufoflava.

Elongata parallela, flava nitida; capite thoraceque rufis, clypeo sinuato, vertice crebre punctato, thorace antice angustato, lateribus valde dilatatis, disperse punctato, punctis nonnullis profundis setiferis; clytris thoracis latitudine, ruguloso punctatis, bistriatis, ubique parce setosis; pygidio laxo punctato piloso; abdomine glabro, segmentis medio ciliatis, pectore villosa; articulo primo tarso- rum posticorum elongato; unguibus inaequaliter dentatis: lingua parva; flabello maris elongato. Long. 18-20, lat. 8-10 mm. Ceylon. ♂ ♀.

Von länglicher gleichbreiter Gestalt, gelb, Kopf, Halsschild und Füsse färbraun und durch diese Färbung sehr auffallend.

Kopf breit, Clypeus gerandet, schwach geschweift, grob punctirt, die Stirn gleich hinter der Naht fast punctfrei. Scheitel gewölbt, dicht grob runzlig punctirt. Der Thorax vorn schmal gerandet hinten wulstig, nach vorn stark verschmälert mit abgerundeten Vorderecken und spitzen Hinterecken, am Seitenrand nach aussen gebogen, bewimpert aber nur sehr schwach gekerbt, an den Vorderecken glatt, auf der Fläche weitläufig punctirt, gegen den Vorderrand etwas dichter, mit gröberen eingestreuten Puncten in denen lange Borsten stehen; beim ♀ sind diese grösseren Puncte zahlreicher als beim ♂. Schildchen kräftig punctirt mit glatter Basis. Die Flügeldecken sind gleichmässig leicht runzlig punctirt mit breiter Naht und zwei glatten verschwommenen Rippen neben denen grössere borstentragende Puncte stehen, welche auch noch hier und da zerstreut sind, dagegen sind kurze Seitenrandborsten nur auf der letzten Hälfte vorhanden. Das Pygidium ist weitläufig und matt punctirt, abste- hend behaart. Der Hinterleib ist glatt mit wenigen feinen Puncten, die auf der Mitte der Segmente eine Reihe bilden und Härchen tragen, an den Seiten etwas längere und zahlreichere. Die Brust ist dünn zottig behaart, der umgeschlagene Rand des Thorax dünn mit einzelnen Haaren bekleidet. Die Sehnen sind zerstreut punctirt mit einer Borstenreihe. Die Vordersehnen sind 3zählig. Der Fühlerfächer des ♂ länger als die 6 vorhergehenden Glieder.

Merkwürdig ist die verschiedene Bildung der Krallen.

An den stark gebogenen Krallen der Hinterfüsse steht der Zahn rechtwinklig, der verdickten Basis näher als an den vier vorderen Krallen, bei diesen ist er vom Grunde weit abgerückt, steht jenseit der Mitte der gestreckten Krallen, also der Spitze näher und nicht ganz rechtwinklig. Das erste Glied der 4 hinteren Tarsen ist länger

wie das zweite: der grössere der beiden Sporen an den Hinterschienen hat die Länge dieses ersten Gliedes

Diese Art ist mit *Ancyl. Reynaudii* von Ceylon verwandt, unterscheidet sich durch die doppelte Punctirung und Behaarung von Halsschild und Flügeldecken. Die *Reynaudii* ist leicht kenntlich an der stark gerunzelten Spitze der Flügeldecken; an den Krallen dieser Art tritt die erwähnte verschiedene Bildung in schwächerem Maasse auf.

Holotrichia intermedia

Fusca, supra subsericea, subtus flava, clypeo parvo, rotundato, fortiter punctato, thorace subtiliter, linea media glabra; unguibus fissis, deute inferiore latiore. Long. 17-20; lat 10-11 mm. Cochinchina. ♂ ♀. « *pouderosus* » Buquet. i. l.

Die Art gehört zur *mucida* Gruppe, trotz der gespaltenen Krallen, sie steht habituell der *Severini* näher.

Der Clypeus ist schmal, gerundet, mit einer unbedeutenden Erhabenheit in der Mitte des Vorderrandes; dicht und grob punctirt; Stirn und Scheitel flach, dicht, grob runzlig punctirt. Der Thorax glatt, fein, weitläufig punctirt besonders in der Mitte wo ein glatter Längsstreif frei bleibt. Der Vorderrand schmal, glatt; Hinterrand nur seitwärts schmal gewulstet, der Seitenrand schwach angedeutet gekerbt in der Mitte. Die Flügeldecken grob nabelförmig, weitläufig punctirt schwach irisierend, mit erhabener fast punctfreier Naht und breiter fast glatter Rippe, die 2^{te} Rippe ist schmal angedeutet.

Das Pygidium weitläufig, ziemlich stark punctirt, mit zugerundeter Spitze, ohne längere Haare am Rande. nur mit sehr kleinen Borstenhärchen an der Spitze. Der Bauch ist blasig aufgetrieben in beiden Geschlechtern, in der Mitte glatt, an den Seiten dünn punctirt, mit einem Quereindruck auf dem vorletzten und einem kleinen Wulst auf dem letzten sehr kurzen Ringe.

Die Brust ist dünn und kurz behaart. Die Hinterschenkel sind fast glatt mit nur wenigen schwachen Härchen besetzt, daher die Borstenpunctreihe deutlich hervortritt. An den Hinterschienen ist der Dorn länger wie das erste Tarsenglied und dieses eher länger als kürzer als das zweite Glied. Die Vorderschienen sind sehr kräftig 3-zählig. Die Fühlerstiel-Glieder sind kurz gedrunken, Fächer ist in beiden Geschlechtern kurz oval, ohne Grössenunterschied. Durch die an den Füßen gespaltenen Krallen unterscheidet sich diese Art bis jetzt leicht von den anderen und besonders von *Severini*.

Holotrichia glossata.

Fusca, subtus subsericea, supra glabra; clypeo fortiter sinuato, fronte verticeque subplanatis, profunde ruguloso punctatis, thorace irregulariter punctato, elytris densius ruguloso punctatis, pygidio longitudinaliter ruguloso; unguibus apice fissis. — Long. 18, lat. 9 mm. Java. ♂.

Diese Art gehört ebenfalls zur *mucida* Gruppe, in der sie durch das breitere ausgebuchtete Kopfschild, den flachen Kopf, die gespaltenen Krallen eine Sonderstellung einnimmt.

Der Clypeus ist länger als bei verwandten Arten, völlig halbkreisförmig, vorn in der Mitte deutlich ausgerandet, sehr grob, tief runzlig punctirt; die Naht ist undeutlich die Stirn dahinter ist dicht grob runzlig punctirt mit zwei punctfreieren etwas erhabenen Flecken jederseits. Der Thorax ist kurz und schmal, der Vorderrand mit borstentragenden Puncten, der Hinterrand seitlich mit abgesetztem Rand, der Seitenrand glatt mit einigen unterbrechenden borstentragenden Puncten, die Vorderecken abgerundeter wie die Hinterecken, diese fast rechtwinklig. Die Oberfläche ist unregelmässig punctirt, an den Seiten dichter, zum Theil nadelrissig, am vorderen Rande weitläufig mit unregelmässigen schwachen Erhabenheiten, die Mitte mit angedeuteter glatter Längslinie. Das Schildchen ist schwach punctirt, die Spitze glatt. Die Flügeldecken sind dicht grob und runzlig punctirt, Naht und 1^{ter} Streif sind deutlich, flach, breit, aber nicht glatt sondern nur etwas weniger dicht punctirt; die folgenden Streifen sind undeutlich, die Schulterrippe setzt sich als eine glatte deutlich erhabene Linie ab. Das Pygidium ist kurz, breit gerundet, flach punctirt dazwischen mit unregelmässigen Längsrünzeln. Der Bauch ist stark gewölbt, auch in der Mitte punctirt, an den Seiten etwas dichter mit ganz kurzen Härchen, der übliche Fleck auf dem vorletzten Segment ist matt bereift mit ganz kurzen Härchen. Der letzte schmale Ring ist etwas längs eingedrückt, am hinteren Rande mit kurzen abstehenden Härchen. Die Hinterschenkel sind etwas dichter als das Abdomen punctirt mit deutlicher Borstenpunctreihe. Die Brust ist dicht zottig behaart. Das erste Glied der hinteren Tarsen ist ein wenig kürzer wie das zweite, der Schienendorn länger wie das erste Glied. Die Krallen sind kurz, der Zahn ist kräftig und steht nicht im rechten Winkel, sondern nach vorn geneigt; hierdurch erhält die Kralle das Aussehen einer tief gespaltenen.

Die Glieder des Fühlerstieles sind kurz, auch der Fächer ist kurz oval. Unterlippe und Zunge sind grob punctirt. Das Endglied der Maxillartaster schlank, cylindrisch. Nur 1 Exemplar in meiner Sammlung.

Holotrichia remorata.

Castanea, subsericea ; *clypeo parvo rotundato, thorace lateribus antice crenato, laxe punctato, elytris leviter costatis*. Long. 18-19; lat. 8 $\frac{3}{4}$ -9 $\frac{1}{2}$ mm. Ceylon. ♂ ♀.

Der Clypeus ist schmal, gerundet, dicht und grob punctirt, Stirn und Scheitel sind gewölbt grob runzlig punctirt. Der Thorax ist weitläufig, schwach nabelförmig aber nicht grob punctirt, der Vorderrand ist schmal, glatt, ohne Borstenpunkte, der Hinterrand ist schwach gewulstet und sehr schmal abgesetzt. Der Seitenrand ist nach vorn deutlich gekerbt, nach hinten glatt mit fast rechtwinkligen nicht gerundeten Hinterecken und spitzen Vorderecken. Das Schildchen ist in der Mitte punctfrei.

Die Flügeldecken sind weitläufig aber kräftiger punctirt als der Thorax, mit glatter Naht und erstem Streif, der 2^e ist schwach angedeutet, die anderen fehlen ganz. Auf dem Pygidium stehen dieselben Punkte wie auf dem Thorax, aber dichter, am abgerundeten Spitzenrande einige längere Haare. Der Bauch ist in der Mitte glatt, gewölbt, an den Seiten fein und sperrig punctirt; auch der vorletzte Ring ist gross, an der Seite mit mattem haartragendem Fleck, der letzte Ring sehr kurz.

Die Brust ist dicht und lang behaart. Die Hinterschenkel sind erweitert, unregelmässig punctirt mit undeutlicher Punctreihe kurzer Borstenhaare. Das erste und zweite Tarsenglied der hintersten Füsse sind gestreckt und gleich lang, beim ♂ das erste etwas kürzer; der Schienendorn ist kaum so lang wie das 1^{te} Glied. Der Fühlerstiel ist kurz, der Fächer ebenfalls, etwa so lang wie die 5 vorhergehenden Glieder, der Fächer des ♂ ist wenig kürzer.

Der *mucida* Gyll. Burm. sehr ähnlich, (vergl. I Abschnitt unter n^o 9615) und zu dieser Gruppe gehörend. Bei *mucida* aber sollen die Seiten des Thorax gekerbt sein, was hier nur auf der vorderen Hälfte der Fall ist, die Ecken des Thorax sollen stumpf sein, was hier nicht zutrifft und die Oberfläche desselben soll ziemlich fein und dicht punctirt sein. Es liegen mir von dieser Art 5 Exemplare vor, 4 ♂ 1 ♀. Bei zweien ist die Punctirung des Thorax etwas weitläufiger, besonders auffallend beim ♀; da ich aber nicht im Stande bin andere Unterschiede wahrzunehmen lasse ich sie alle bei einer Art beisammen unter dem Namen, welchen Deyrolle dieser Art mit gab.

Schliesslich will ich eine Vermuthung nicht unterdrücken die ich anfänglich hatte, dass nämlich das *remorata* ♂ der Coll. Thomson, das fehlende ♂ zu den weiblichen *Reynaudii* wäre, und dass die

rauhe Sculptur der letzten Flügeldecken-Hälfte, ausschliesslich dem einen Geschlecht nur zukäme. Diese Ansicht gab ich auf, als sich in weiterem Verlauf der Arbeit unter den van Volxem'schen Stücken, ein zu *remorata* passendes Pärchen fand.

Holotrichia insularis.

Fusca, sericea subtus flava; clypeo parvo parum sinuato; fronte laxè punctata, thorace disperse punctato, lateribus crenulato; clytris late costatis, pygidio angusto, rotundato; flabello parvo ovato Long. 18-19, lat. 9 1.2-10 1/2 mm. Ceylon ♂ ♀.

Zur *mucida* Gruppe gehörig, mit matt bereifter Oberfläche und hell braunem Bauch.

Der Clypeus ist kurz, gerundet, ein wenig in der Mitte geschweift. Stirn und Scheitel steil abfallend, gewölbt. Die Stirn ist hinter der Naht glatt, mit wenigen groben Puncten besetzt, die auf dem übrigen Theil des Kopfes dicht stehen. Der Thorax ist ungleich punctirt, die Puncte sind gross, nabelförmig aber nicht so tief wie auf dem Kopf, sie stehen weitläufig, nur im vorderen Theil etwas dichter, jedoch sind die Puncte hier nicht tiefer wie dies bei *rustica* der Fall ist. Der Thorax ist nach vorn stark eingezogen, die Ecken nicht abgerundet, der Seitenrand fein gekerbt mit Borstenhaaren; der Vorderrand etwas kräftiger gerandet ohne Borstenpuncte, der Hinterrand wulstig, besonders an den Seiten. Das Schildchen ist an der Basis fast punctfrei. Die Flügeldecken sind wie der Thorax punctirt, die Puncte etwas tiefer, die Rippen breit und glatt, eine Schulterrippe ist nicht vorhanden; der Seitenrand von der Mitte ab eingezogen, die Flügeldecken dadurch deutlich schmaler nach hinten. Das Pygidium ist schmal, kurz, abgerundet, ziemlich dicht punctirt, mit scharf abgezettem Rande, auf welchem an der Spitze kurze Härchen stehen. Der Bauch ist aufgetrieben, in der Mitte glatt, seitwärts zerstreut punctirt, mit breitem vorletztem und äusserst schmalen letztem Ringe, welcher am hinteren Rande mit Borstenhärchen besetzt ist. Die Brust ist fein punctirt und lang behaart. Die Hintersehenkel sind zerstreut punctirt, am hinteren Rande dichter aber ohne bestimmte Bostenpunctreihe. Das erste Glied der Hinterfüsse ist etwas länger wie das zweite, der Dorn der Schienen ist länger wie das erste Glied. Der Krallenzahn ist kräftig. Die Fühlerstiel-Glieder sind kurz, der Fächer ebenfalls, in beiden Geschlechtern fast gleich lang.

Holotrichia kiotonensis.

Castanea, nitida; punctis thoracis majoribus; clypeo capite latiore; segmento ultimo abdominis glabro. Long. 16-19 mm. Kioto. ♂ ♀.

Zur *picea*-Gruppe gehörend und dieser Art sehr ähnlich so wie der nachfolgenden, durch die im Abschnitt I gegebenen Merkmale leicht auseinander zu halten.

Der Clypeus ist flach gerundet; an den Ecken mit scharfem Winkel in die Augen tretend, vorn leicht gebuchtet, dicht und stark punctirt. Der Thorax ist an den Seiten gleichmässig gerundet, nach vorn wenig schmaler, der vordere Rand glatt, (bei *picea* mit Borsten) die Fläche weitläufig mit groben runden genabelten Puncten besetzt. Das Schildchen ist zerstreut punctirt, die Puncte sind kräftiger wie bei *picea*. Die Flügeldecken sind dicht, grob, nabelförmig punctirt und gerunzelt, Naht und erster Streifen deutlich, die anderen angedeutet, der Seitenrand ist sehr schwach gebogen mit sehr kurzen Randbörstchen. Der Spitzenbuckel ist deutlich.

Das Pygidium ist weitläufig punctirt, die Puncte sind zwar gross aber matt; die Spitze abgerundet, der Rand hier nicht so scharf abgesetzt wie bei *picea* und mit sehr spärlichen Härchen besetzt. Der glatte Bauch hat eine schwach angedeutete Abplattung, die Puncte stehen weitläufig, fehlen in der Mitte, bilden auf dem vorletzten Ring an der Seite eine Punctgruppe mit einigen längeren Haaren, dieser Ring hat ferner am hinteren Rande eine Längsfurche. Der letzte Ring ist sehr kurz, halb so lang als der bei *picea*, ohne Eindruck. Die Brust ist lang und dünn behaart.

Die Schenkel sind glatt mit einigen zerstreuten Puncten, und einer unregelmässigen, kleine Borsten tragenden Punctreihe am Rande. Das erste Glied der Hinterfüsse ist ein wenig kürzer als das zweite, der Dorn länger als jenes. Der Fühlerstiel ist schlank, der Fächer (♂) kurz oval und nur wenig länger als der weibliche. Die Geschlechtsdifferenz ist am ausgeprägtesten an den Hinterschienen, welche beim ♂ bedeutend an der Spitze erweitert sind, die Sporen sind hier sehr breit und gekrümmt; beim ♀ schmal und spitz.

Eine etwas grössere Form mit glatteren Flügeldecken, ange deuteter Vertiefung des letzten abdominal Ringes, von Nagasaki, habe ich hierher gezogen und als *Waterhousei* bezeichnet.

Holotrichia hankowiensis.

Castanea, nitida, punctis thoracis granulatis; clypeo capite latiore; segmento ultimo abdominis impresso, pygidio apice sacco similiter. Long. 15-17 mm; lat. 8 1/2-9 1/4 mm. Hankow. 2 ♂.

Sowohl durch den Clypeus wie durch das gewulstete, auf die Abdominalseite umgeschlagene Pygidium, von *piça* zu unterscheiden.

Clypeus ist kaum von dem der vorigen Art verschieden; die Stirn ist gleich hinter der Naht fast punctfrei, der Scheitel nicht so grob und dicht punctirt. Das Halsschild an den Seiten wenig gerundet, mit glattem Vorderrande ohne Haare, auf der Fläche glänzend, weitläufig grob punctirt (weitläufiger aber weniger grob wie die vorige Art) die Punkte gekörnt. Das Schildchen ist glatt, fast punctfrei, nur wenige feinere Punkte stehen zerstreut. Die Flügeldecken sind nicht grob nabelförmig punctirt, die Punkte sind flacher, daher das runzlige Ansehen fehlt. Die Naht und der erste Streifen sind deutlich, die übrigen verwischt. Der Endbuckel ist deutlich, die Spitze dahinter gerunzelt. Das Pygidium ist abweichend von der vorigen Art, die Spitze ist wulstig gerundet mit breitem umgeschlagenem Rande, so dass die Afteröffnung nicht unmittelbar an der Spitze liegt sondern um die Breite dieses Randes zurück gerückt ist, wie das wahrscheinlich auch bei *diomphalia* der Fall ist. *) Das Pygidium ist weitläufig punctirt, die Punkte sind deutlicher. Der Bauch ist glatt gerundet und weitläufig punctirt wie bei der vorigen Art. Der vorletzte Ring ist am hinteren Rande längs gewulstet, der letzte Ring tief eingedrückt. Die Brust ist lang und dünn behaart. Die Schenkel sind glatt, die Punkte sehr zerstreut, die Punctreihe am Rande etwas regelmässiger. Die Fühler sind schlank, der Fächer des ♂ kurz oval. Das erste Glied der Hinterfüsse ist kürzer als das zweite, der Dorn der Hinterschienen länger als jenes Glied.

Holotrichia Helleri.

Fusca parum nitida; clypeo parvo irregulariter rotundato, densissime, punctato-ruguloso, fronte ruguloso-punctata, parum impressa, vertice convexo; thorace postice in medio linea parum elevata, clytris fere costatis, abdomine subtiliter, pectore profunde punctato, breviter piloso, flabello ovato. Long. 11-12; lat. 6-1 1/2 mm. Java. ♂.

Zur *eurystoma* Gruppe gehörend, unten nicht matt, die Brust sehr

(*) *Lachnosterna diomphalia* Bates, Proceedings of the Zoolog. Soc. of London 1888 p. 373. *L. parallelae* Mot. *affinis et simillima, sed differt pygidio ♂ valde convexo, ante apicem bicalloso.* Long. 20 mm. Fusan.

kurz behaart. Der Clypeus ist kurz, nicht ganz gleichmässig gerundet, sehr dicht punctirt und etwas runzlig; die Stirn ist gröber gerunzelt punctirt mit einem sehr schwachen Eindruck hinter der deutlichen Naht, der Scheitel gewölbt etwas feiner punctirt. Der Thorax ist kurz, mässig dicht und unregelmässig punctirt, die Punkte sind kräftig, hin und wieder etwas nadelrissig mit glatter Mittellinie hinten, vorn schwach gerandet, hinten wenig gewulstet, seitlich schwach gekerbt, die Vorderecken fast rechtwinklig, die hinteren stumpf gerundet. Das Schildchen seitlich mit groben Punkten besetzt. Die Flügeldecken mit scharf abgesetzter Naht aber nur schwach angedeuteten Rippen, die hintere Hälfte der am Seitenrande gelegenen noch am deutlichsten, grob und dicht nabelförmig punctirt. Das Pygidium ist etwas gewölbt nicht gerade tief punctirt mit schwachen Längsrünzeln, unbehaart. Das Abdomen ist glänzend, glatt, nur an den Seiten weitläufig und schwach punctirt mit einzelnen Härchen, besonders in der Vertiefung des vorletzten Segmentes. Die Hinterschenkel sind breit, die Schienen sind schlank, sehr zerstreut punctirt, mit einer runzigen Punctreihe und schwachen steifen Härchen. Die Brust ist weitläufig mit größeren Punkten und kurzen, rückwärts gerichteten Härchen dünn besetzt; das erste Glied der Hintertarsen ist kürzer als das zweite. Die Vorderschienen sind 3-zählig, aber der oberste Zahn ist sehr klein. Der Fühlerstiel ist kurz und der Fächer klein, oval. Diese seltene Art erlaubte ich mir Herrn Dr Heller, Conservator am königlichen zoologischen Museum zu Dresden, zu Ehren zu benennen.

Holotrichia semiserrata.

Fusca, supra subtiliter pilosa, subtus sericea; clypeo rotundato, thorace lateribus serrato, disco vittato; elytris subtiliter striatis, flabello minutissimo.
Long 12; lat 6 mm. Shanghai. Unicum. ♂.

Zur *eurystema* Gruppe gehörend und dieser Art sehr ähnlich.

Der Clypeus ist völlig gerundet, kurz, stark punctirt, die Oberlippe von oben ein wenig sichtbar; Stirn und Scheitel sind dicht und grobrunzlig punctirt, der Scheitel sehr gewölbt. Der Thorax ist schmal, an den Seiten wenig gerundet mit spitzen etwas vortretenden Vorderecken und fast rechtwinkligen Hinterecken. Der Vorderrand ist sehr schmal, der Hinterrand gar nicht gerundet und nur sehr undeutlich schwach seitlich gewulstet, der Seitenrand ist in der vorderen Hälfte stark gesägt. In den Punkten stehen kurze nach hinten gerichtete Borstenhärchen. Das Schildchen ist grob punctirt in der Mitte glatt. Die Flügeldecken sind dicht und grob

punctirt, mit deutlicher Nahtrippe und erstem glattem Streifen daneben, der der folgenden ist undeutlich, die anderen nicht ausgeprägt. In den Punkten stehen kurze Borstenhäarchen, die hier und auf dem Halsschild etwas kräftiger wie bei *eurystoma* sind. Das Pygidium ist matt, mässig dicht punctirt, mit kurzen abstehenden Häarchen besetzt. Das Abdomen ist bis auf die Mitte matt, weitläufig punctirt, sehr kurz behaart; die Brust ebenso punctirt und fast noch feiner behaart. Die Schenkel sind schmal grob punctirt, die Schienen schlank, die vorderen 3 zählig. Das erste Glied der Hintertarsen ist so lang wie das zweite. Der Fühlerstiel ist kurz, der Fächer fast knopfförmig.

Holotrichia fissa.

Fusca vel castanea, sericea; clypeo sinuato, thoracis lateribus antice crenulatis, disperse punctatis; unguiculis fere fissis; abdomine maris leviter sulcato.
Long. 16-17, lat. 8-9 mm. Bombay. ♂ ♀.

Clypeus gerundet, in der Mitte schwach ausgebuchtet, dicht grob punctirt; die Naht deutlich, Stirn und Scheitel gröber runzlig punctirt, stark gewölbt.

Der Thorax ist weitläufig punctirt, der Vorderrand schmal und glatt, der Seitenrand nach vorn gekerbt, in der Mitte stark auswärts gebogen, der Hinterrand ungerandet. Das Schildchen ist fein punctirt, die Basis punctfrei. Die Flügeldecken sind weitläufig punctirt, die Punkte sind nabelförmig aber nicht gross noch tief; die breite Naht und zwei breite Rippen sind etwas punctfreier, wenig erhaben, eine dritte Rippe angedeutet. Das Pygidium ist weitläufig punctirt. Der aufgetriebene Bauch in der Mitte glatt, seitwärts sehr schwach und zerstreut punctirt, auf dem vorletzten breiten Ringe seitwärts mit einigen sehr kurzen Haaren; der letzte Ring ist sehr kurz. Die Brust ist fein punctirt und dünn behaart. Die Hinterschenkel sind zerstreut punctirt mit undeutlicher Borstenpunctreihe. Das erste Tarsenglied der Hinterfüsse ist nicht verkürzt, der Schienendorn ist länger wie dieses Glied. Die Fühlerstiel Glieder sind kurz gedrängt, der Fächer länglich oval, so lang wie die 6 vorhergehenden Glieder. Endglied der Kiefertaster ist cylindrisch, sehr wenig verdickt.

Diese Art, welche der *mucida* ähnlich ist und ebenso der *rustica*, hat beim ♂ eine gefurchte Bauchmitte und in beiden Geschlechtern die schon erwähnten, fast gespaltenen Krallen. Trotz dieses Merkmales können sie nicht von der Gattung, ja nicht einmal von diesen nahe verwandten Arten getrennt werden.

Meine Exemplare stammen aus Bombay, die der Sammlung sind ein Pärchen ohne nähere Vaterlandsangabe; das ♂ stimmt, obgleich es abgerieben und nicht den matten Seidenschiller hat, in allen Punkten mit meinen typischen Exemplaren überein, so dass ich dies Stück hierherziehe.

Ein ♀ (20 mm lang, 10 1/2 breit) fällt durch seine Grösse zwar sehr auf, ist ebenfalls unbestäubt und hat auf dem Pygidium und Propygidium eine feine, schmale Längslinie, welches das ♀ meiner Sammlung nicht besitzt, aber alle Merkmale treffen auch hier so zu, dass ich nicht im Stande bin, bei dem jetzigen Material einen anderen als den so eben angeführten Unterschied herauszufinden, der mir zu gering erscheint um die Art, die möglicherweise mit dem ♂ zusammen das Pärchen einer neuen, von *fissa* verschiedenen und wirklich nicht bestäubten Art bildet, jetzt davon zu trennen.

Auch die im 1 Abschnitt bereits erwähnte (Nº 9615) Art von Bombay?, macht durch ihre kastanienbraune Färbung und den oben fehlenden Seidenschiller, einen anderen Eindruck, indess sonst alle Merkmale dieselben sind. Nur ist hier das Kiefertasterendglied etwas verdickt und nicht so schlank wie bei meinen Stücken. Hier kann nur ein reichhaltiges Material entscheiden.

Holotrichia, n. sp. Unicum. ♀. India? Nº 9621.

Diese Art, welche 31 mm. lang und 16 breit ist, oben schwarz unten kastanienbraun, in einem Exemplar und unzweifelhaft eine neue Art, hat leider keine Krallen, keine Maxillartaster und ist ein Weibchen, wodurch also in jeder Weise eine vollständige Beschreibung unmöglich wird. Da sie aber in mancher Beziehung interessante Abweichungen von bekannten Arten darbietet, so wollte ich es mir nicht versagen, hierdurch auf sie aufmerksam zu machen.

Auffallend ist, dass der Fühler nur aus 9 Gliedern besteht, Glied 3 und 4 sind fast gleich lang, schmal, 5 an der Spitze verbreitert, 6 ganz schmal. Der Fächer ist oval, kurz (♀). Hierdurch sondert sich die Art von den anderen mit 10-gliedrigem Fühler ab, und bildet eine neue Gruppe, wenn nicht Gattung.

Der Clypeus ist hoch gerandet, tief geschweift, grob runzlig punctirt; Stirn und Scheitel sind gewölbt, grob runzlig punctirt. Der Thorax ist nach hinten gar nicht, nach vorn stark eingezogen mit vorspringenden Ecken, schwach gekerbtem Seitenrand und rechtwinkligen Hinterecken, der Vorderrand ist schmal, der Hinterrand nur beiderseits etwas wulstig abgesetzt, die Oberfläche ist weitläufig aber sehr tief, schwach genabelt punctirt, mit glatter Mittellinie. Das

Schildchen ist grob und einzeln punctirt. Die tief schwarz glänzenden Flügeldecken sind so schwach punctirt, dass sie fast glatt erscheinen, besonders an der Aussenseite, die Rippen sind nur sehr schwach angedeutet. Das Propygidium ist glatt, das Pygidium rauh punctirt. Das Abdomen ist glatt und nur auf dem 2 Ring an der Seite gröber, auf dem vorletzten dichter punctirt. Brust und Hüften sind grob punctirt, kurz und dünn behaart, ebenso ist der umgeschlagene Rand des Thorax punctirt und behaart. Die Schenkel sind glatt mit einer Reihe gröberer Borstenpuncte. Die Hinterschienen lang, gezähnt; die Vorderschienen 3-zählig; das erste hinterste Tarsenglied verkürzt und gegen die Spitze verbreitert. Die Lippe ist breit, flach mit einigen tiefen Puncten, die Zunge wenig ausgehöhlt, das Lippentaster-Endglied länglich cylindrisch. Die Mandibeln sehr kräftig, die Oberlippe ausgebuchtet, aber nicht tief.

Holotrichia amboinae. (subgenus : **Amphitrichia.**)

Diese Art bildet eine selbständige neue Gruppe, im Habitus mit den Arten der *constricta* Gruppe verwandt und den kleineren Stücken der *bipunctata* ähnlich, aber durch mehrere Merkmale so sehr abweichend, dass ich es vorgezogen habe diese Gruppe durch einen anderen Namen von den anderen zu trennen. Die abweichenden Characterie sind folgende: Die Fühler sind 9-gliedrig; das vorletzte Glied des Stieles, welches aus einer Vereinigung von 2 Gliedern, welche jedoch nicht mehr zu trennen sind, entstanden ist, ist deswegen etwas dicker als es diesem Gliede gewöhnlich zukommt. Das Zähnchen der kurzen Krallen steht der verdickten Basis näher und ist klein, rückwärts gerichtet. Der Bauch ist zerstreut kurz behaart.

Sericea, clypeo nonnihil vel parum sinuato, fronte verticeque ruguloso punctatis, elytris costatis, pygidio laxè punctato, subacuto. Long. 16-18; lat. 8-9 mm. Amboina. ♂ ♀.

Der Clypeus ist kurz, vorn schwach ausgebuchtet oder gar nicht, grob und dicht punctirt; Stirn und Scheitel flach, dicht grob runzlig punctirt; Thorax grob punctirt mässig dicht, Vorderrand schmal, glatt, Hinterrand gerandet, Seitenrand glatt mit etwas erweiterten Vorderecken, die Mittellinie ist punctfrei, rechts und links davon am Vorderrande mit einem leichten Eindruck. Das Schildchen hat wenige Puncte. Die Flügeldecken sind grob punctirt mit erhabener Naht und 2 deutlichen Rippen, das Pygidium ist zerstreut punctirt. Der Seitenrand ist fast gerade, der Schulterstreifen fehlt. Auch der

Bauch ist bereift, an den Seiten kaum dichter punctirt, zerstreut mit kurzen Härchen besetzt der letzte, Ring sehr kurz, beim ♂ glatt, beim ♀ etwas, breiter grob punctirt. Schenkel fein punctirt mit Borstenpunctreihe; Brust dünn anliegend behaart; Vorderschienen 3-zählig. Fächer des ♂ kurz oval, nicht länger als der des Weibchens. Oberlippe tief gebuchtet; Maxillartasterendglied cylindrisch abgestutzt Das erste Glied der Hintertarsen ist so lang wie das zweite, der Dorn überragt etwas das 1. Glied. Beim ♀ sind die Tarsen etwas kürzer als beim ♂.

Holotrichia tjibodasia.

Pilosa, clypeo emarginato, vertice carinato, prothorace lateribus fortiter crenatis. Long. 15, lat. 8 mill. Java, Tjibodas.

Das auffälligste an dieser Art, die Behaarung, habe ich schon auf Seite 19 hervorgehoben; dadurch weicht sie von allen Holotrichien ab, so dass sie sich nicht bei den Arten mit einem Scheitelkiel einreihen lässt. *Holotrochus vestitus* sieht ihr am ähnlichsten, unterscheidet sich aber durch die neungliedrigen Fühler.

Der Kopf ist kurz, grob punctirt, das Kopfschild vorn stark gebuchtet, hinter der Naht zerstreut punctirt mit steiler Stirn und deutlichem Querkel auf dem Scheitel. Das Halsschild ist kurz, der Vorderrand ist schwach, der Seitenrand stark gekerbt, der Hinterrand ist mit einem deutlichen Wulst abgesetzt. Die Oberfläche weitläufig grob, nabelförmig punctirt, in jedem Punct ein rückwärts gerichtetes Haar. Das Schildchen ist grob punctirt mit glatter Basis. Die Flügeldecken sind ohne Rippen, grob und zerstreut punctirt, kurz behaart, doch sind die Haare an der Basis und an der Spitze länger. Das Pygidium ist klein, herzförmig, etwas weniger grob aber dichter punctirt, gerunzelt, behaart. Der Bauch ist stark gewölbt, gleichmässig punctirt, kurz behaart, das letzte Segment sehr schmal, die anderen fast gleich breit. Die Schenkel schmal mit Borstenpuncten; die Hinterschienen lang und schmal, körnig punctirt mit schwachen Borstenkränzen. Der Schienendorn lang, von der Länge des ersten gestreckten Tarsengliedes, welches nicht kürzer als das zweite Glied ist. Die Krallen sind kurz, gebogen, der Zahn steht in der Mitte und ist so stark wie die Spitze. Die Brust ist lang behaart, die Vorderschienen sind kräftig dreizählig. Glied zwei bis sieben des Fühlerstiels sind sehr kurz, der 3 blättrige Fächer ist ebenfalls kurz oval.

Die Unterlippe ist lang, muldenförmig.

Mein Exemplar verdanke ich der Güte des Herrn Felsche, welcher es aus Java erhielt, so dass kein Zweifel an der Richtigkeit der

Vaterlandsangabe mehr besteht. In der Sammlung des Herrn Felsche befindet sich ein Exemplar aus derselben Localität, welches wieder einer anderen Art angehört. Der Thorax ist viel dichter runzlicher punctirt, der Seitenrand tiefer gekerbt, der Bauch feiner punctirt. Am Seitenrande der Flügeldecken ist die sehr kräftige Rippe in der Mitte sehr deutlich gebogen.

Holotrochus. n. g. *Rhizotrogidarum*.

Antennis 9 articulatis, unguibus gracilibus, medio subtiliter dentatis, thoracis basi rotundato.

Taster auf der Fläche der Lippe, Maxillartasterendglied spindelförmig schmal; Fühler 9-gliedrig, Fächer kurz, 3-gliedrig, Hinter-schienen flach mit bedornter Querkante; Vorderschienen 3-zählig, Tarsen schlank, Krallen schmal mit einem kleinen Zahn in der Mitte; Hinterhüften ohne Hautsaum. Thoraxbasis nur in der Mitte mit gerandetem Saum, hier gerundet vortretend aber nicht spitz (*Holotrochus*). Die Geschlechtsdifferenz ist gering.

Holotrochus vestitus.

Flavo-piceus, nitidus, pilosus; capite brevi, vertice carinato, clytris haud costatis, sutura elevata, margine laterali subtiliter costata. Long. 14-15; lat. 7 mm. ♂ ♀. Shanghai, Ningpo.

Clypeus, Stirn und Scheitel sind dicht punctirt, die letzteren etwas stärker als der Clypeus und abstehend behaart, der Scheitel mit scharfer Querkante. Der Thorax ist schmal (5 1/2 mm. breit, 4 mm lang) hat daher ein rundliches Aussehen, der Seitenrand ist gleichmässig gerundet, ungekerbt, die Vorderecken stumpfwinklig aber nicht gerundet die hinteren breit gerundet. Die Fläche ist dicht punctirt, die Punkte von ungleicher Grösse, lang abstehend aber dünn behaart; der Vorderrand ist sehr schmal abgesetzt mit feinen Punkten; der Hinterrand ist nur in der Mitte gerandet, glatt und nach dem Schildchen auswärts gebogen. Das Schildchen ist sehr fein und dicht punctirt, mit glatten Seiten, und sehr schwach angedeuteten Längsstreifen. Die Flügeldecken sind sehr tief und grob punctirt, die Zwischenräume bilden erhabene Runzeln, die Behaarung derselben ist lang abstehend aber dünn. Nur die Naht ist schmal abgesetzt, vorn und besonders hinten undeutlich verlaufend, punctirt, aber etwas glatter erscheinend. Die an der Schulter beginnende

Seitenrandlinie ist auch hier als eine fein gekielte Linie abgesetzt. Das Pygidium ist zerstreut punctirt und nicht so grob wie die Flügeldecken, dünn absteehend behaart, die Spitze stumpf gerundet. Das Abdomen ist weitläufig punctirt, kurz dünn anliegend behaart, besonders aber die Mitte glatt und glänzend, beim ♂ mit einigen kleinen Längsrünzeln auf den Segmenten die dem Weibchen fehlen. Der letzte Ring hat einen Quervulst am vorderen Rande.

Die Brust ist dünn zottig behaart, mit einer feingekielten Spitze zwischen den Mittelhüften endigend, ohne Fortsatz. Die Schenkel sind gleichmässig punctirt, die Punctreihe tritt hier nicht scharf hervor ist aber vorhanden doch sind die Haare in diesen stärkeren Puncten nur wenig kräftiger als die anderen auf den Schenkeln.

Die Schienen sind auch beim ♂ breit, der Enddorn länger als das erste Tarsenglied, welches kürzer als das 2^{te} ist. Die Glieder des Fühlerstiels sind gedrängt, der Fächer kurz oval mit geringer Geschlechtsdifferenz. Das 6^{te} Glied des Stiels ist in eine kleine Spitze ausgezogen.

Ogleich die Exemplare von Ningpo, in der Nähe von Shanghai, einen in der Farbe lebhafteren Eindruck machen und auch im allgemeinen etwas robuster erscheinen, halte ich sie doch alle einer Art für angehörig.

Holocnemus n. g. *Rhizotrogidarum*. *Antennis 9 articulatis; unguibus; gracilibus, ante medium dentatis, thoracis basi acuto.*

Taster auf der Lippenfläche, Maxillartaster-Endglied spindelförmig verdickt, abgestutzt; Fühler 9-gliedrig, Fächer 3-gliedrig kurz. Hinterschienen schmal, scharfkantig ohne Querkanten; nach außen schwache Zähnnchen; Vorderschienen 3 zählig, Tarsenglieder kurz, Krallen schlank, an der Basis verdickt mit anstossendem kleinem Zahn noch vor der Mitte, (*Rhizotrogus* ähnlich). Hinterhüften mit spitzen Ecken und breitem Saum; Thoraxbasis in der Mitte zugespitzt. Mit *Holotrochus* verwandt, welche Gattung breite flache Schienen hat, schlanke Tarsen, Krallenzahn in der Mitte, Hinterhüften mit abgerundeten Ecken ohne Saum, die Thorax-basis in der Mitte gerundet.

Holocnemus tomentosus.

Brunneus oblongus, pubescens, clypeo rotundato, vertice subcarinato, thorace dissimilissime tomentoso, tibiis rugoso aciculato-punctatis.

Long. 14 1/2; lat. 7 mm. India. ♂ Unicum.

Der Kopf ist gross, der Clypeus kurz fast halbkreisförmig, der Seitenrand allmählig in die Stirnseiten übergehend, ohne Winkel am Auge, vorn wenig abgestutzt, nicht ausgerandet, fein punctirt. Stirn und Scheitel bilden eine breite runzlig punctirte Fläche mit schwachen Höckerchen auf der Stirn und auf der Mitte des Scheitels, als angedeutete scharfe Erhabenheit. Das Halsschild ist kurz, an den Seiten weit auswärts gebogen, überall sehr dicht punctirt und sammetartig kurz braun behaart mit einzelnen längeren Haaren an den Rändern; nur die auswärts gebogenen Seiten sind kahl: (wie bei *Brahmina conspersa*) diese sind sehr fein gekerbt. Sehr merkwürdig ist die, eine Spitze bildende Mitte der Basis, was in der Gattungsdiagnose bemerkt. Das Schildchen ist dicht, ziemlich grob punctirt. Die Flügeldecken sind dicht aber weniger stark punctirt, mit schwacher breiter Naht und ebensolchen ersten Streifen, kurz fein behaart; das Pygidium ist ziemlich schmal dreiseitig, dicht und matt punctirt, kurz behaart (pubescent); das Abdomen ist sehr fein punctirt mit einzelnen stärkeren Punkten, kurz behaart. Die Brust ist länger behaart; Schenkel glatt mit Punctreihen; Fächer kurz oval; Hinterschienen rauh, nadelrissig punctirt. Das erste Tarsenglied ist nicht kürzer als das zweite; der Dorn länger als das erste Glied.

Lepidiota cochinchinae.

Elongata, rufo-brunnea, squamosa; prothorace creberrime subtiliterque punctato, margine laxe crenulato, elytris minutissime punctatis, punctis nonnullis irregulariter profundis, HAUD MARGINE GLABRO, apice calloso haud maculato; tibiis anticis tridentatis; pygidio haud canaliculato, metasterno parum producto.
Long. 38, lat. 19 mm. Ind. or.

Zur Gruppe I der *Lepidiota* gehörend, sich an *Nonfriedi* anschliessend und von dieser, durch die in der Diagnose gesperrten Merkmale verschieden.

Kopfschild wenig ausgebuchtet, kräftig punctirt mit lanzettförmigen Schuppen; die Naht deutlich, dahinter die Punkte weitläufiger grob, auf dem Scheitel wieder dichter feiner. Das Halsschild, ist nach vorn mehr, nach hinten weniger verengt, gleichmässig sehr

fein und dicht punctirt, seitlich mit kleinen in der Mitte mit lanzettförmigeren Schuppen besetzt, am Rande schwach gekerbt; die Schuppen des Schildchens sind etwas kräftiger. Die Flügeldecken, welche noch feiner aber sehr dicht punctirt, und gegen die Spitze zu auch grob runzlig sind, haben die etwas kräftigeren Schuppen des Schildchens, der Seitenrand ist nicht glatt und nicht schuppenfrei. Die Punkte des Pygidiums sind dicht gestellt, kaum stärker wie auf dem Halsschild, etwas nadelrissig; eine Längsfurche fehlt. Der Bauch ist dicht mit weissen ovalen Schuppen bekleidet, ohne Haare. Die Brust ist spärlich kurz und fein behaart, die Seitentheile und der untere Rand des Thorax sind mit weissen Schuppen bekleidet. Schenkel und Schienen sind leicht beschuppt mit einigen Haaren. Der Brustfortsatz überragt nicht die Mittelhüften, an der Spitze etwas verdickt. Der innere Dorn an den Vorderschienen ist kurz.

Leucopholis Fontainei. *Brevis, depressa, antice angustior, rufescens, nitida, dense fulvo-squamulata; clypeo antice parum producto, thorace dense subtiliterque punctato, clytris subtilissime punctatis, pygidio abdomineque piloso-squamulatis, pectore piloso fere villosa, metasterno processu parum elongato; antennarum flabello elongato, stipite fere longitudine; tibiis anticis bidentatis.* Long. 23; lat. 11 1/2 mm. Philippinen. (Thorey.) Collect. la Fontaine.

Das Kopfschild ist gerade vorgestreckt, ausgehöhlt, an den Ecken gerundet, in der Mitte des Vorderrandes deutlich vorspringend, Stirn und Scheitel dicht grob punctirt, die Schuppen hier am stärksten, breit lanzettlich, lang zugespitzt. Der Thorax ist schmal, vorn 5 1/2, hinten 9 mm., und 5 mm. lang, an den Seiten wenig gerundet, schwach gekerbt, dicht und nicht grob punctirt, mit erhabenen gerunzelten Zwischenräumen, schmal lanzettförmig beschuppt; der umgeschlagene Rand ist dicht weisslich beschuppt. Die Flügeldecken sind ohne Rippen, mit schwach angedeuteten unregelmässigen Streifen, erhabener schwach abgesetzter Naht, welche wie die ganzen Flügeldecken dicht und sehr fein punctirt ist, daher stehen die kleinen schmalen Schuppen hier sehr dicht. Das Schildchen ist wie der Thorax punctirt, ohne glatte Stelle. Das Pygidium ist breit und stumpf, sehr dicht punctirt und mit kurzen anliegenden Schuppenhaaren bedeckt; der Bauch ist etwas dünner beschuppt als das Pygidium, die Schuppen sind klein und nicht kräftig, kaum so stark wie auf den Flügeldecken. Die Brust ist lang, ziemlich dicht behaart, die Mitte haarloser. Der zugespitzte Brustfortsatz überragt die Hüften nur wenig. Die Oberlippe ist dicht grob punctirt. Der Fühlerfächer

ist schlank (2 1,2 mm.) und fast so lang wie der Stiel. Die Vorder-schienen sind 2-zählig; der Spitzenzahn sehr lang, der andere schwach entwickelt.

Im Habitus nähert sich diese Leucopholide mehr der *Lepidiota pruinosa* von den Philippinen als einer anderen *Leucopholis* Art, daher ich sie zu keiner der aufgestellten 5 Gruppen bringe. Sie zeichnet sich durch den flachen Körperbau, die schmalen oft haarförmigen Schuppen und den langen schlanken Fächer aus. Der Dorn an den Hinterschienen ist beim ♂ zwar schmal aber nicht zugespitzt, sondern vom Grunde bis zur Spitze gleich breit. Eigenthümlich ist auch die gleichmässig dicht grob runzlig punctirte Oberlippe.

Leucopholis shangirana n. sp.

Long. 22-30; lat. 12-16 mill. Shangir. ♂ ♀.

Wie *emarginata* in der Gestalt; der Clypeus ist nicht tief ausgebuchtet, vorn ein wenig aufgeworfen, das Halsschild gewölbt mit gekerbtem Seitenrande, das Pygidium breit, der Mesosternalfortsatz kräftig mit stumpfer Spitze. Die ganze Oberfläche ist gleichmässig mit runden Schuppen besetzt; an der Basis der Flügeldecken sind dieselben etwas kleiner als auf dem Thorax, gegen die Spitze werden sie ein kleines wenig ovaler, auf dem Pygidium etwas mehr. Die Unterseite ist dicht weiss beschuppt, die Brust zerstreuter und behaart. Die Hinterschenkel tragen zwischen den weitläufiger stehenden Schuppen, Borsten. Der männliche Fächer ist so lang wie die sechs vorhergehenden Glieder, der weibliche kurz, eiförmig.

Leucophorus n. g.

Genus Leucopholidarum, flabello fere 5 foliato, pectore villosa.

Wie bei allen Lepidiota-artigen Gattungen stehen die Taster auch hier am Rande der Lippe, diese ist breit, flach, die Zunge kurz, die Tasterglieder robust. Die Oberlippe halbkreisförmig, schmal; die Oberkiefer vorragend. Die Brust ohne Fortsatz, lang behaart. Die Krallen sind kräftig, die Basis stark zahnartig verdickt, der Zahn kurz, fast gleich lang. Des Fühlers 5 Glied sehr kurz, etwas nach innen ausgezogen, 6 und 7 lang, fächerartig ausgezogen daher ich sie zum Fächer zähle. Vorderschienen 3-zählig.

Leucophorus flabellatus. n. sp.

Nigro piceus, squamulatus, fronte carinata, vertice plano; thorace dense punctato, rotundato squamuloso; scutello squamuloso, medio glabro; elytris subtiliter squamulosis, leviter costatis, lateribus ciliatis; pygidio dense squamuloso, abdomine squamuloso parce piloso; pectore femoribus longe villosis. Long. 20, lat. 10 mm. Ind. or. Muradabad. Unicum.

Schwarzbraun, Kopf und Thorax fast schwarz, Elytra braun; bis auf Hüften und Brust mit kleinen runden Schuppen bedeckt; dieselben stehen auf Thorax und Pygidium am dichtesten, auf den Flügeldecken am weitläufigsten und sind hier auch sehr klein, punktförmig.

Der Clypeus ist so lang wie Stirn und Scheitel, fast halbkreisförmig gerundet, hoch gerandet, die Naht ist kielartig erhaben; die Stirn etwas runzlig grob punctirt. Der Thorax ist nach vorn stark verschmälert mit gerundeten Ecken und ungekerbtem Seitenrande. Der Hinterrand ist geschweift, die Schuppen sind überall gleich gross, sie stehen an den Seiten etwas dichter. Schildchen mit glatter Mitte. Die Flügeldecken sind glatt, die schwach angedeuteten Rippen sind punctfrei mit vereinzelt wenig auffallenden grösseren lanzettförmigen Schuppen; auch die Schuppen des Pygidium sind lanzettförmig, wie die einzelnen Flügeldecken. Das Abdomen ist ebenfalls mit solchen Schuppen sperrig dedeckt, auf jedem Ring eine Reihe zarter Haare, die in deutlichen Puncten stehen. Die Brust ist sehr dicht und fein punctirt, sehr lang behaart.

Die Schenkel ebenfalls aber dünner, die mittleren nadelrissig ziemlich grob punctirt, alle so wie die Schienen mit zerstreuten Schuppen. Der umgeschlagene Rand des Halsschildes hat lanzettförmige Schuppen mit Härchen dazwischen. An den Fühlern ist das 1 Glied lang und dick, das 2 rund, das 3 und 4 cylindrisch beide sehr kurz und wenig verschieden, das 5 sehr kurz, etwas ausgezogen. Die letzten 5 scheinen den Fühler zu bilden, wie oben angegeben. Maxillartaster-Endglied dick, spindelförmig.

Cyphochilus elongatus.

Elongatus piceus, antennis pedibusque flavis, supra densissime squamosa, squamulis albidis vel flavis vel griseis; subtus pilosus, pectore villosus; flabello stipite longiore, metasterno processu minutissimo, acuminato. Long 19; lat. 8 3/4 mm. (♀ long. 20. lat. 11. mm.) Kiu-Kiang. (Pratt) Shanghai.

Die ganze Oberseite ist dicht mit grauen und weissen, röthlichen oder gelblichen schwach lanzettförmigen Schuppen bekleidet, während die Unterseite behaart ist.

Der Clypeus ist halbkreisförmig, die Naht schwach sichtbar. Der Thorax ist kurz ($3 \frac{3}{4}$ mm) die Seiten wenig erweitert, glatt; das Schildchen breit gerundet. Die Flügeldecken mit 4 erhabenen Rippen, deutlichem Endbuckel.

Pygidium breit, dicht runzlig punctirt mit Schuppenhärcchen bedeckt. Der Bauch dunkel, in der eingedrückten Mitte etwas röthlich, dünn mit Schuppenhärcchen bekleidet, der letzte Ring bei ♂ und ♀ ohne Auszeichnung. Die Brust ist lang und dünn behaart, der Fortsatz sehr schwach als kleine Spitze zwischen den Mittelhüften endigend. Die Vorderschienen 3 zählig, der 3^{te} Zahn schwach, abgerückt. Beine, Fühler auch Taster, Lippen und Kiefer gelbbraun. Die Füsse mit ganz zarten Härcchen dünn besetzt. Der Fächer des ♂ ist lang ($3 \frac{1}{2}$ mm) und schlank, der des ♀ oval, kürzer ($1 \frac{1}{2}$ mm).

Die *farinosa* Wath ist grösser, (13 mm) hat unten kräftigere Schuppenhaare, und die Schuppen der Oberseite sind ovaler.

Trinoxia cyphonotoides.

Rufo-fusca, flavo squamulosa, pygidio abdomineque albido squamulosis, pectore hirsuto : clypeo angulis acutis, truncato. Long. 25-26 mm.; lat. 11-13 mm. Bangalore.

Der in der Einleitung gegebenen Gattungsdiagnose wäre noch hinzuzufügen, dass sich dieselbe in der Fühlerbildung der Gattung *Cryptotrogus* Kr. anschliesst. (Deutsche Ent. Z. 1888 p. 206, taf; V fig. 3 und 4; wozu jedoch bemerkt wird dass fig. 3, ♀; fig. 4, ♂ ist; entgegengesetzt der Seite 334 gegebenen Erklärung) Diese Gattung hat ebenfalls 10 gl. Fühler mit 6 gliedrigem Fächer im männlichen Geschlecht (die Anzahl der weiblichen Glieder ist leider nicht angegeben) aber sie hat den habitus eines *Rhizotrogus*, während *Trinoxia* den einer *Anoxia* hat. *Trinoxia* unterscheidet sich von *Cryptotrogus* durch den der Basis näher gerückten 3^{ten} Zahn der Vorderschienen, durch das Fehlen der starken Zähnung der Mittelschienen, durch die Beschuppung der Oberseite und des Bauches, durch die ungleiche Zähnung der Krallen.

Roth-braun und etwas glänzend, oben zerstreut gelb beschuppt, unten dicht weiss. Clypeus stark vorgezogen, abgestutzt, schwach ausgebuchtet, grob punctirt mit gelben lanzettförmigen Schuppen auf Stirn und Scheitel dichtere, etwas kräftigere Schuppen und kurze nach hinten gerichtete Haare dazwischen. Thorax gewölbt, wie etwa bei *Cyphonotus pauper*, die Seiten gleichmässig gerundet, Vorderecken schwach, Hinterecken stark gerundet; die Oberfläche

nicht dicht punctirt, Punkte rund mit gelben kegelförmigen Schuppen, welche überall gleich gross sind aber in der Mitte weniger dicht stehen und glatte Zwischenräume sichtbar lassen. Das Schildchen ist bis auf die glatte Mittellinie dicht beschuppt. Die Flügeldecken-Naht ist deutlich, die erste und 3^{te} Rippe ebenfalls, die zweite ist undeutlich; die Fläche ist dicht runzlig punctirt, die Schuppen schwächer als auf dem Thorax, doch haben weder *Anoxia* noch *Cyphonotus* diese Schuppen sondern nur Schuppenhaare, auch bei *Cyphonoxia* sind die Schuppen nicht so kräftig auf den Flügeldecken. Pygidium ist schwach zugerundet, dicht anliegend beschuppt nur an der Spitze mit den üblichen Härchen. Der Bauch ist sehr dicht weiss beschuppt, die Grundfarbe nur an den glänzenden Nähten, besonders in der Mitte etwas breiter freilassend; nur der ganze letzte Ring ist schwächer beschuppt und hat vereinzelte Haare. *Cyphonoxia indiana* ist in Bezug auf die Beschuppung der Unterseite, dieser Art sehr ähnlich.

Die Schuppen der Schenkel sind etwas grösser, stehen aber sperriger. Der Dorn der Hinterschienen ist so lang wie die ersten beiden Tarsenglieder; der Krallenzahn der äusseren Kralle ist kräftiger wie der an der inneren, doch ist die Basis an allen Krallen stark verdickt. Die Brust ist zottig behaart, ebenso die Parapleuren. Der untere Rand des Thorax ist beschuppt, dazwischen mit langen Haaren. Die Lippentaster sind auch hier sehr klein, die Kiefertaster kräftig, das letzte Glied spindelförmig und verdickt. Der Fächer des ♂ ist so lang wie der Stiel, dessen erstes Glied keulenförmig das zweite rund, 3^e gestreckt cylindrisch, 4^e sehr kurz ohne Fortsatz; das 1^e Glied des Fächers ist etwas kürzer als die 5 folgenden. Der Fächer des ♀ ist 4 gliedrig, knopfförmig.

Melolontha cochinchinae.

Oblongo-ovata, dense squamuloso-pilosa; clypeo fortiter sinuato, elytris bicostatis, pygidio apice obtuso haud canaliculato, abdomine brevissime piloso, lateribus haud maculatis, pectore villosa, flabello stipite longitudine. Long. 17-18. lat. 8-0 mm. Indo-chine.

Der Clypeus ist vorn stark ausgebuchtet und wie die Stirn und der Scheitel dicht anliegend behaart mit einzelnen abstehenden Härchen auf der Stirn. Thorax und Flügeldecken sind kürzer behaart, die Haare schuppenförmig. Der Thorax ist sehr dicht punctirt mit spitzen Vorder- und Hinterecken und stark gesweiftem Hinterrande, der Seitenrand ist wenig gerundet, nicht gekerbt. Das Schildchen ist halbkreisförmig. Auf den Flügeldecken sind ausser

der Naht nur 2 deutliche Rippen vorhanden, eine dritte ist sehr schwach angedeutet; die Puncturung ist fein mit gröberen Puncten durchsetzt. Das Pygidium ist nicht sehr breit, mit abgerundeter Spitze, feiner dichter Puncturung und anliegender Behaarung. Das Abdomen ist sehr dicht punctirt, die Haare sind sehr kurz und fein, auf den Segmenten mit Borstenpunctreihen und glatter Mitte. Die Schenkel sind dicht und grob punctirt und ziemlich lang behaart. Der Fühlerfächer ist von der Länge der Stiels. Das kleine spitze Zähnchen an den Krallen steht der verdickten Basis näher als der Spitze. Diese Art ist der *rubiginosa* verwandt, sie hat aber keine Flecken auf den abdominal Seiten, auch die etwa 5 mill. grössere *fuliginosa* von Moupin wird hierher gehören, doch unterscheidet sich diese durch die leicht eingedrückte Mittellinie des Pygidiums.

Ein ♂ in meiner Sammlung aus Cochinchina ist etwa grösser (l. 19; br. 9 mm.) die Punkte auf dem Thorax stehen noch gedrängter, auf dem Scheitel, am Hinterrande des Thorax und am Rande des Schildchens sind die Haare weisslich gefärbt, und, was der wichtigste der angeführten Unterschiede ist, der Fächer ist etwas länger wie der Stiel, entschieden kräftiger wie bei den Stücken aus der collection La Fontaine, zu denen ich das meinige als eine Varietät stelle.

Schönherria borneensis.

Fusca, cervineo-pilosa, thorace brevis simo, dense fortiterque punctato, subtiliter setoso, elytris sulcatis, processu mesosterni parum producto, abdomine disperse piloso; flabello antennarum brevior. Long. 20; lat. 9 mm. Borneo (Deby) Labuan Ins. (Staudinger). ♂ ♀.

Wie *sulcipennis* gefärbt und gestaltet. Kopf und Halsschild dicht und stark punctirt; gelbbraun behaart, der Rand schwach gekerbt in der Mitte des Kopfes mit erhabener Längsleiste, auf dem Thorax ohne Eindruck Flügeldecken wie *sulcipennis* gefurcht etwas weniger dicht behaart und ohne die bei *hispida* vorhandenen längeren weissen Borsten. Pygidium zugespitzt; gleichmässig anliegend behaart. Der Bauch an den Seiten mit weissen unbestimmten Flecken, die auch fehlen; in der Mitte glatt, sehr wenig punctirt. Die Brust dicht und lang gelblich behaart. Der Brustfortsatz die Hüften nicht überragend. Die Vorderschienen spitz zweizählig. Der Fächer ist etwas kürzer als bei *sulcipennis*; das 3. Glied des Stiels beim ♂ hat keinen Fortsatz, den dasselbe Glied bei *sulcipennis* hat.

Die Flügeldecken sind bei *vervex* Sharp, dichter behaart und der Thorax hat eine Längsfurche.

Potsdam, 18 februar 1893.

Nachtrag.

Bemerkungen zu Sharp's Lepidiota Typen.

Durch die Güte des Herrn René Oberthür wurden mir die Lepidiota Typen Sharp's mitgetheilt, wodurch ich in der Lage bin, noch einige Bemerkungen zu einigen Lepidiota Arten zu machen, auf welche ich hierdurch hinweisen möchte.

Lepidiota pumila Shp. Die type ist ein ♂ (India); sowohl der *lepida* Kirsch (1875) von Malacca, als auch *Oberndorferi* m.. von Sumatra sehr ähnlich. Zu derselben Gruppe gehört :

Lepidiota nana Shp. von China deren type ein ♂ ist.

Lepidiota pedator Shp. Die type ist ein ♀ und = *olivacea* Burm. Sharp sagt bei Gelegenheit seiner Beschreibung : das Exemplar habe in Lafertés Sammlung unter diesem Namen gesteckt, « but on comparing it with Burmeisters description I feel pretty sure it is an allied but distinct species. » Dies ist nach meiner Ansicht nicht der Fall ; ich kenne Burmeister's type, mit welcher sowohl *pedator* als auch N^o 9856 des Museums übereinstimmt.

Lepidiota rufipennis Shp. Die type ist ein ♀ und = *mansueta* Burm., welche wahrscheinlich identisch mit *rugosipennis* Bl. sein wird, was ich aber ohne Kenntniss der type der letzteren Art nicht zu entscheiden vermag.

Lepidiota gracilipes Shp. Die type ist ein ♂ von Pedang, dazu ein anderes, etwas aber nur schwach variirendes Exemplar von Pudo-Pedang, ebenfalls ein ♂.

Die Art wurde von mir richtig erkannt und in Gruppe VI meiner Arbeit, mit *opalinea* Brm, *ornata* m. und *bicolor* Shp. untergebracht.

Vergleiche meine Bemerkung in der Berliner E. Z. 1892, pag. 60.

Lepidiota bicolor Shp. Die type, welche mir vorlag war ein ♂. Es ist ein sehr abgeriebenes Exemplar, daher die Beschreibung ergänzt werden mag. Die Art ist dicht opac, in jedem Punct befindet sich eine feine Schuppe, dazwischen zerstreut einige grössere Schuppen. Die Färbung variirt bei dieser Art sehr. Sharp giebt von seinen Exemplaren an, dass Kopf und Thorax schwarz, die Flügeldecken roth, das Pygidium schwarz gestreift sei. Meine Exemplare, welche von Sils und von Tavoy in Bengalen stammen haben den Kopf und Thorax sowohl schwarz als auch roth gefärbt, Pygidium und Bauch sind gleichmässig rothbraun gefärbt, ohne schwarze Streifen auf dem Pygidium.

Lepidiota discedens Shp. Die type ist ein ♀. In der Art und Weise der Beschuppung schliesst sich diese Art an *mansueta* an (gehört also

in Gruppe II.) Die Punkte auf dem Thorax sind stark; die Segmente sind weiss beschuppt und zwischen den Haaren der Brust stehen weisse Schuppen; das Pygidium ist an der Spitze breit und hier glatt.

Lepidiota guttata Shp. Die type ist ein ♂. Sie ist mit *sticticoptera* Bl., *albigma* Brm. und *Renardi* m. (n. sp. von Tetara) am nächsten verwandt, und bietet nur geringe Unterschiede dar, wodurch die Annahme, dass es sich hier um locale Rassen handeln wird, an Wahrscheinlichkeit gewinnt. *L. guttata* hat an jeder Seite des Thorax zwischen den feinen Schuppen einige, die etwas breiter sind, dagegen auf den Flügeldecken keine auffallend grösseren. Das Pygidium ist nicht gefurcht, ganz gleichmässig behaart. Der Bauch ist sehr fein behaart, die Brust etwas länger, ohne Schuppen; die Schenkel haben grössere Schuppen.

Lepidiota florens Shp. Die Typen sind 2 ♀. Das eine von Pedang, das andere als *florens*, var.? ohne Vaterland. Diese Art ist kaum von *caesia* Burm. zu trennen. Diese Ähnlichkeit, um nicht zu sagen Übereinstimmung hat Sharp aus der Beschreibung Burmeisters nicht herausgelesen, denn er vergleicht sie mit *Eucirrus Mellyi*, ein Vergleich der ja auch bedingungsweise zulässig ist aber doch viel ferner liegt als ein solcher mit *caesia*.

Lepidiota munda Shp. Die type ist ein ♀ von Sarawak. Sie ist mit *pruinosa* Brm. *punctum* Bl. und *crenaticollis* m. verwandt, und von *pruinosa* wenig verschieden. Auch hier wird es sich wohl um locale Rassen des inselreichen Gebietes handeln. Von Borneo war mir diese Art bisher noch nicht bekannt, nur von den Philippinen.

Lepidiota tridens Shp. Die type ist ein ♂, die Art ist verwandt mit der von mir beschriebenen *hirsuta*. Sharp's type stammt von Laos (Mouhot); 2 Exemplare in coll. Oberthür von Szechuan und Kochon, (Mouton). Zwei fernere Exemplare in derselben Sammlung, die als *Lepidiota praeclens* Bates (i. l.) bezeichnet sind, weichen von *tridens* dadurch ab, dass sie etwas robuster sind, dass auf den Flügeldecken die grösseren Schuppen deutlicher hervortreten, dass das Abdomen in der Mitte keine Schuppengruppen hat. Bei *tridens* sind die Schuppen auf den Abdominal-segmenten von sehr verschiedener Grösse, bei *praeclens* sind dieselben gleich gross, und nur einzelne grössere Schuppen sind zwischen gestreut. Ich würde daher *praeclens* als Varietat zu *tridens* stellen.

Lepidiota rugosa Sharp.

Die eine der mir vorliegenden typen dieser prächtigen Art, ist ein kleines wenig ansehnliches und mangelhaft conservirtes Stück, welches von der Grösse und der Gesamterscheinung dieser Art nur

einen unvollkommenen Eindruck giebt. Indess lässt die ausgezeichnete Beschreibung Sharp's in den Coleopterologischen Heften Band XV. Seite 73 und 74 keinen Zweifel darüber, mit welcher Art man es zu thun habe, und ich bestimmte daher, ohne Kenntniss der type, die Exemplare meiner Sammlung richtig. Wie gross war nun mein Erstaunen als ich zum erstenmale das typische Stück der *rugosa* zu Gesicht bekam, so dass ich sofort annahm, die Stücke meiner Sammlung seien *nicht rugosa* sondern eine neue Art. Erst die nähere Untersuchung brachte die Bestätigung von der Übereinstimmung aller Stücke. Ich will es daher nicht unterlassen, bei dieser Gelegenheit etwas zur Charakteristik der Art beizutragen, die sowohl in Bezug auf ihren Verbreitungsbezirk eine Ausnahme unter den Lepidioten bildet als auch in Bezug auf die enorme Grössendifferenz und den Körperrumfang etwas hier ungewöhnliches bietet.

Was das Vaterland betrifft, so giebt Sharp an: Sylhet und Himalaya; das mir vorliegende Exemplar der Oberthür'schen Sammlung stammt von Malacca (Perak, W. Doherty), 2 Stücke meiner Sammlung stammen ebenfalls von Malacca, 1 Exemplar von Sumatra; im Calcutta Museum befindet sich die Art aus Johore, andere Exemplare sind mir bis jetzt nicht bekannt geworden. Dass ein und dieselbe Art auf dem Himalaya und auf den malayischen Inseln vorkommt ist (bei dieser Gruppe) immerhin als eine Thatsache von grösster Auffälligkeit zu betrachten.

Was die Grössenverhältnisse anbetrifft, so ist darüber folgendes zu sagen.

Die type Sharps ist :	lang : 34.	breit : 18.	Körperrumfang : 44 mm.
Die andere type	» 37.	» ?	» ? mm.
1 Exemplar von Sumata ist :	» 39	» 20.	» 56 mm.
1 » von Malacca (Oberthür)	» 44.	» 23.	» 66 mm.
1 » von Malacca	» 45.	» 24.	» 66 mm.
1 » von Malacca	» 47.	» 24.	» 67 mm.

Der Körperrumfang ist durch ein vor den Hinterhüften um den Körper gelegtes Messband gemessen, es ist dadurch nicht der *grösste* Umfang gemessen, dieser befindet sich hinter den Hüften, in der Mitte des Bauches und beträgt bei den grossen Exemplaren 5-6 mm mehr, als der mittlere Umfang.

So sehr nun auch diese sehr beträchtliche Grössendifferenz für die Annahme verschiedener Arten spricht, so sind sämmtliche Stücke in der übrigen Körperbeschaffenheit völlig übereinstimmend. Die Flügeldecken zeigen bei gut erhaltenen Individuen einen zarten Reif. Die Segmente sind dicht beschuppt mit Ausnahme des letzten, sehr kurzen, welches am hinteren Rande unregelmässige Reihen sehr grober Borstenpunkte trägt. Die kleinen runden Schuppen der

Oberseite stehen in Grübchen so dass auch nicht eine der Schuppen abgerieben werden kann. Als einzigen Unterschied zwischen der kleinen Type und den grossen Stücken finde ich den, dass die Schuppen der Unterseite, besonders auf dem umgeschlagenen Rande des Thorax, auf der Brust und deren Seitenstücken bei der type kleiner sind und etwas schwächer als beiden grossen Exemplaren. Dies kann hier aber nicht als Artunterschied aufgefasst werden.

Addenda et Corrigenda.

Seite, 4. — lin. 24. — lies « bisher geschehen » statt « der Fühlerbildung »

lin. 26. — lies « der Fühler » statt « dieser »

lin. 30. — lies « *Serica* » statt jener.

5. — Nachtrag zur Einleitung.

Man kann die Zahl der bis jetzt (Ende 1892) beschriebenen Melolonthiden der Erde, die Synonyme und die geringe Zahl der Varietäten Namen nicht gerechnet, auf 3120 annehmen. Bei Abschluss des Münchener Cataloges (1869) betrug die Anzahl 1600 Arten es hat also annähernd eine Verdopplung stattgefunden.

Die in vorliegender Arbeit in Betracht kommenden beiden zoologischen Regionen nehmen etwa 13 aller Arten für sich in Anspruch, nach meiner Berechnung 1058 Arten, denen sich die hier aufgeführten 70 neuen Arten anreihen würden.

Hiermit dürfte der Artenreichthum noch keineswegs erschöpft sein, und wenn auch nicht alle Gattungen wie die *Serica*, von welcher mir seit Vollendung dieser Arbeit noch weit über 100 neue Arten zur Beschreibung bereits vorgelegen haben, einen gleichen Zuwachs von Arten für die Zukunft versprechen, so wird doch eine Verdopplung des bis jetzt bekannten, zu erwarten sein.

Seite 11. — lies « *Hemiseric*a n. g. **nasuta** » statt « *clypeata* »

16. — lin. 4. lies « wie bei *vernus* » statt « die bie »

19. — lies « **tjibodasia** » statt « *tjibodasia* »

24. — linie 31. — lies « grössere Flecke » statt « grosse »

30. — linie 28. — lies « 53 » statt « 93 »

31. — lies « **Shangirana** » statt « *celebesiaca* »

44. — linie 8. — « pag. 55, » vor die Linie zu stellen.

MÉMOIRES
DE LA
SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE
DE
BELGIQUE

III

G. C. CHAMPION

A LIST OF TENEBRIONIDAE SUPPLEMENTARY TO THE «MUNICH» CATALOGUE

BRUXELLES
AU SIÈGE DE LA SOCIÉTÉ
20, RUE DU MUSÉE, 20

—
1895

*La Société peut encore disposer de quelques exemplaires
des ouvrages suivants :*

	Fr.	C.
PUTZEYS. — Monographie des Clivina et des genres voisins.	4	»
— Prémices entomologiques (Monographie du genre Pasimachus, etc.)	3	»
— Post-scriptum ad Clivinidarum monographiam .	3	»
— Trechorum europæorum conspectus	»	75
— Révision générale des Clivinides	8	»
— Supplément à la Révision générale des Clivinides.	1	50
— Note sur les caractères employés par Thomson dans la classification du genre Carabus . . .	»	50
— Note sur les Cicindèles et Carabiques recueillis à Antigua par M. Purves	»	25
— Note sur le genre Perileptus Schaum	»	25
— Amara indivisa	»	25
— Carabiques nouveaux découverts dans les Asturies par M. Ehlers	»	25
— Trechorum oculatorum Monographia, 2 ^e partie.	1	»
— Descriptions de deux espèces nouvelles du genre Carabus	»	25
— Monographie des Calathides	3	»
— Essai sur les Antarctica	1	50
— Descriptions de Carabiques nouveaux ou peu connus	»	50
— Révision des Broscides de l'Australie	2	»
— Description de quelques Clivinides de l'Inde . .	»	50
— Note sur les genres Morio et Perigona	1	»
— Deuxième supplément à la Révision générale des Clivinides.	»	50
— Additions à la monographie des Trechus . . .	»	25
— Broscosoma, Carabidum genus novum.	»	50
— Note sur les Notiophilus	1	»
— Les Broscides	2	»

MÉMOIRES

DE LA

SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE

DE BELGIQUE

DÉPOSÉ AUX TERMES DE LA LOI.

Les opinions émises dans les Mémoires de la Société sont propres à leurs auteurs. La Société n'en assume aucunement la responsabilité.

MÉMOIRES

DE LA

SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE

DE

BELGIQUE



III

G. C. CHAMPION

A LIST OF TENEBRIONIDAE SUPPLEMENTARY TO THE « MUNICH » CATALOGUE



BRUXELLES

AU SIÈGE DE LA SOCIÉTÉ

20, RUE DU MUSÉE, 20

—
1895



A LIST OF TENEBRIONIDÆ

SUPPLEMENTARY TO THE « MUNICH » CATALOGUE

by G. C. CHAMPION.

Since the publication of Vol. VII of Gemminger and Harold's Catalogue (1870) an immense number of new genera and species of the Family Tenebrionidæ have been described, and the following list includes the additions to it, with their synonymy. In this supplement it is obviously impossible to give the corrections in the synonymy of the older species: this can only be done when a completely revised Catalogue is published. The arrangement adopted is that of Gemminger and Harold, with one or two exceptions only, as *Doliema*, which is incorrectly placed in Pythidæ, etc.; many of the genera are quite out of place in that Catalogue, as *Talanus* etc., nevertheless, for facility of reference, I have considered it advisable to adhere to their arrangement. The Cistelidæ are not separated from the Tenebrionidæ by Gemminger and Harold: the Tenebrionidæ occupy pp. 1801-2041, ending with *Talanus*; the Cistelidæ extend from p. 2041 to p. 2057. *Ægialites* (p. 2041) is now regarded as the type of a separate family, the Ægialitidæ. As regards the Tenebrionidæ a great deal has been done of late years to refer many species to their proper genera, but *Nyctobates* and some others still contain a heterogeneous assemblage of species which do not belong to them. There are a certain number of preoccupied generic and specific names which require altering, but I do not propose to substitute others myself.

Family TENEBRIONIDÆ.

Zophosis Latr.

- aciculaticollis* Müller, Tijdschr. voor Ent. XXX, p. 297. Zambesi.
acuticosta Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1885, p. 448. Obock.
 v. *Pinardi* Théry, Bull. Soc. Ent. Fr. 1892, p. CLXXXI.
æqualis C. O. Waterh., Proc. Zool. Soc. 1881, p. 473. Socotra.
alborana Baudi, Ann. Mus. Genova XVIII, p. 760, fig. Alboran Is.
alternata Gerst., Arch. f. Nat. XXXVII, p. 58. Zanzibar.
amplicollis Fairm., Rev. d'Ent. XI, p. 106. Obock.
anceps Fähr., Œfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, p. 245. Caffraria.
assimilis Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, E. Africa.
 p. CCXCI.
atra Fähr., Œfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, p. 245. Caffraria.
callosa Gerst., J.B. Hamb. Amst. I, p. 54. Massai.
congesta Gerst., Arch. f. Nat. XXXVII, p. 57. Zanzibar.
crispata Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, E. Africa.
 p. CCXCI.
dorsata Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, p. 47 Walfisch Bay.
 (1892).
fugax Fähr., Œfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, p. 244. Caffraria.
funerea Gerst., Arch. f. Nat. XXXVII, p. 58. Zanzibar.
gracilis Fähr., Œfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, p. 246. Caffraria.
hypocrita Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, p. 49 S. Africa.
 (1892).
lata Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1882, p. 94 et nota. Margelan.
longula Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1893, p. 147. Senegal.
mæsta Fähr., Œfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, p. 244. Caffraria.
myrmida Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 165. E. Africa.
nana Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, p. 48 S. Africa.
 (1892).
nivosa Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLV, p. 40. Turkestan.
ogadenica Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XII, p. 762. Somali-land.
persica Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1882, p. 94 et nota. N. Persia.
Pfeifferi Gredl., Verh. z.-b. Ges. Wien XXVII, p. 513. Khartum.
picipennis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 165. E. Africa.
puncticeps Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 90. Persia.

- rugatipennis* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2,
p. 47 (1892). Walfisch-Bay.
sabæa Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1881, p. 273. Arabia.
sculptilis Gerst., Arch. f. Nat. XXXVII, p. 57. Zanzibar.
subcostulata Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 166. E. Africa.

Anisosis Deyr.

- damarensis* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, p. 115.
E. Africa.

Cardiosis Deyr.

- Fairmairei* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, p. 114,
t. 2, f. 5. Walfisch-Bay.

Leptonychus Chevr.

- convexiventris* Fairm., Ann. Mus. Genova VII, p. 517,
nota. Sahara.
lavisternus Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr. 1892, p. CLXXVIII. Tripoli.

Piestognathus Lucas.

- asperipennis* Fairm., Ann. Mus. Genova, VII, p. 516
(= *Doueï* Luc. apud Bedel, Bull. Soc. Ent. Fr. 1877,
p. XIX). Nafta.

Spyrathus Kraatz.

- africanus* Fairm., in Révoil's Faune et Flore Comal. Col.
p. 62. Somali-land.
Fabrii Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr. 1883, p. LV. India.
politus C. O. Waterh., Trans. Linn. Soc. (2) V, p. 124,
t. 14, f. 1. Afghanistan.

Arthrodes Solier.

- antennatus* Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1894, p. 48. Geok-Tepe.
arabicus Kirschb., Deutsche Ent. Zeit. 1877, p. 204. Djedda.
bidentulus Fairm., Le Nat. (2) I, p. 4. Arabia, Egypt.
byrrhiformis Fairm., Rev. d'Ent. XI, p. 106. Obock.
cicatrix Fairm., Le Nat. (2) I, p. 4. Yemen.
crypticoides Fairm., loc. cit., p. 4. Arabia, Egypt.
cyphonotus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 166. Somali-land.
erodioides Fairm., Petites Nouv. Ent. I, p. 543. Mogador.
glomeratus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1870, p. 384. Marocco.
Hauseri Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1894, p. 48. Kara-Kum.
impressifrons Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1881, p. 274. Arabia.

intermedius Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1889, p. 27. Perewellnaja.
lateripunctatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1890, p. 553.

Camaran Is.

laxepunctatus Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884,
 p. cxxiii; Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 168. E. Africa.

nitidiventris Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884,
 p. cxix. Morocco.

pinguis Ancey, Le Nat. III, p. 509. Aden.

plicatulus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1883, p. 97. Abyssinia.

plicatus Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XII, p. 764. Somali-land.

ruguliventris Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884,
 p. cxxiii. E. Africa.

Histeromorphus Kraatz.

plicatipennis C. O. Waterh., Proc. Zool. Soc. 1881,
 p. 473, t. 43, f. 1. Socotra.

Erodium Fabr.

elegans Kraatz, var. *semicostatus* Allard, Rev. et Mag.
 Zool. 1873, p. 158. Algeria.

externus Fairm., Petites Nouv. Ent. I, p. 543. Mogador.

granipennis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1870, p. 384. Morocco.

Henoni Allard, Rev. et Mag. Zool. 1873, p. 147.

granulosus Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1864, p. 388
 (nec Sol.). Algeria.

maximus Allard, Rev. et Mag. Zool. 1873, p. 206. Morocco.

nitidicostis Allard, loc. cit., p. 220. Algeria.

obtusus Allard, loc. cit., p. 221. Spain.

pyriformis Allard, loc. cit., p. 203. Sicily.

Reichei Allard, loc. cit., p. 164. Syria.

rugicollis Allard, loc. cit., p. 145.

rugosus Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1864, p. 386. Algeria.

Solieri Allard, Rev. et Mag. Zool. 1873, p. 212. Algeria.

Thibaulti Fairm., Petites Nouv. Ent. II, p. 141. Algeria.

Ammozoum

Semenow, Horæ Ent. Ross. XXV, p. 352 (1891).

hyalinum Semen., loc. cit., p. 353. Transcaspia.

Amnodeis Miller.

nitidus Chevr., Petites Nouv. Ent. II, p. 113 (= *confluens*
 Mill. apud Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr. 1885, p. ccv). Egypt.

Wagneri Chevr., loc. cit., p. 113 (= *asiaticus* Mill. apud
 Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr. 1885, p. ccv). Algeria.

Diodontes Solier.

- areolatus* Gerst., Arch. f. Nat. XXXVII, p. 58; von der
Decken's Reisen, III, p. 2, t. 9. f. 6. Endara.
semicribrosus Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891,
p. CCXCII. E. Africa.

Adesmia Fisch.

- subg. *Physosterna* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) V, p. 156 (1885).
subg. *Oteroscelis* Allard, loc. cit., p. 164.
subg. *Onymachris* Allard, loc. cit., p. 157.
- aculeata* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, p. 119.
Namaqua-land.
- æthiopia* Allard, Le Nat. VII, p. 39; Ann. Soc. Ent. Fr.
1885, p. 182. Abyssinia.
- agilis* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, p. 120
(subg. *Onymachris*). Kalahari desert.
- austera* Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1881, p. 275. Arabia.
- bicolor* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 7. Congo.
- boschimana* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, p. 118,
t. 2, f. 7. S. Africa.
- brunnipes* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1877, p. 284. Walfisch Bay.
- bullata* Péring., Trans. Afr. Phil. Soc. IV, p. 118.
(subg. *Onymachris*). Namaqua-land.
- concosa* Walk., List Col. Lord, p. 15 (? = *longipes* Fabr.,
apud Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 21). Cairo.
- convergens* Walk., List Col. Lord, p. 14 (? = *monilis*
Klug var., apud Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875,
Heft VII, p. 20). Heliopolis.
- cribripes* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 12.
S. Africa.
- cursor* Chevr., Petites Nouv. Ent. II, p. 113. Algeria.
- de Vecchi* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1885, p. 189
(subg. *Deroscelis*). Persia, Syria.
- Duponcheli* Allard, Le Nat. VII, p. 39. Algeria.
- epiphysoides* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. III, p. 106.
Damara-Land.
- Fagergreeni* Baudi, Ann. Mus. Genov. VI, p. 92. S. Persia.
- Fettingi* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 15.
Damara-land.
- fossulata* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1885, p. 191 (subg.
Oteroscelis). Arabia.

- fossulata* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. III, p. 106
(1885). Damara-land.
- foreicollis* Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, p. 88; Deutsche Ent. Zeit. 1879, p. 411 (subg. *Macropoda*). Zanzibar.
- baccata* Gerst., Arch. für Naturg. XXXVII, p. 58; von der Decken's Reisen III, p. 2, t. 9, f. 1. Zanzibar.
- foveipennis* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 13. Cap bon. spei.
- Gerstaeckeri* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 20 (= *Metriopus platynotus* Haag, apud Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1879, p. 411). Mozambique.
- globosa* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 11. Damara-land.
- hottentotta* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, p. 117, t. 2, f. 9 (subg. *Onymachris*). Namaqua-land.
- inæqualis* Fahr., Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, p. 247. Caffraria.
- indica* Allard, Le Nat. VII, p. 39; Ann. Soc. Ent. Fr. 1885, p. 192 (subg. *Pteroscelis*). N. India.
- lævicollis* Kr., Deutsche Ent. Zeit. 1882, p. 107. Margelan.
- lævis* Allard, Le Nat. VII, p. 39; Ann. Soc. Ent. Fr. 1885, p. 169 (subg. *Physosterna*). N'Gami.
- leucosticta* Gestro, Ann. Mus. Genov. (2) XII, p. 765. Somali-land.
- lobicollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1888, p. 183. Namaqua-land.
- lurida* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 14. S. Africa.
- maculicollis* Quedenf., Berl. Ent. Zeit. 1885, p. 2 (subg. *Macropoda*). W. Africa.
- maroccana* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1877, p. 283. Marocco.
- mesopotamica* Chevr., Petit. Nouv. Ent. II, p. 113. Mesopotamia.
- metallica* Klug, var. *syriaca* Baudi, Ann. Mus. Genov. VI, p. 95; Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 30 nota. Syria.
- Mouffleti* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 14. Benguela.
- multiplicata* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. ccxcii. E. Africa.
- multistriata* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 10. Damara-land.
- namaquensis* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. III, p. 104. Namaqua-land.
- nigrogemmata* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 168. Zanzibar.
- nobilis* Gestro, Ann. Mus. Genov. (2) XII, p. 766. Somali-land.
- orientalis* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 18. Upper Egypt.

- paiva* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 8. S. Africa.
 var. *confluens* Haag, loc. cit.
 var. *conjuncta* Haag, loc. cit.
sulcipygia Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. III,
 p. 105; IV, p. 191. Damara-land.
Palgravei Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. III, p. 105.
 Damara-land.
physosternoides Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, p. 87.
 Cap bon. spei.
plana Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, p. 116, t. 2,
 f. 6 (subg. *Onymachris*). Damara-land.
pulcherrima Sol., var. *polita* Baudi, Ann. Mus. Genova
 VI, p. 95; Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 30 nota. Syria.
punctiger Allard, Le Nat. VII, p. 39; Ann. Soc. Ent. Fr.
 1885, p. 170 (subg. *Physosterna*). Angola.
punctipennis Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII,
 p. 18. Sennaar.
rugatipennis Haag, loc. cit., p. 10. N'Gami.
stenocaroides Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. III,
 p. 106; IV, p. 191, t. 2, f. 8. Damara-land.
scrobipennis Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII,
 p. 13. Damara-land.
semiglabra Chevr., Petites Nouv. Ent. II, p. 113. Syria.
sodalis C. O. Waterh., Trans. Linn. Soc. (2) V, p. 125,
 t. 14, ff. 2, 3. Baluchistan.
sub serrata Chevr., Petites Nouv. Ent. II, p. 113. Egypt.
tenegranata Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1888, p. 183. S. Africa.
tuberculipennis (? = *cribripes* var.) Haag, Deutsche Ent.
 Zeit. 1875, Heft VII, p. 12. Damara-land.
unguicularis Haag, loc. cit. p. 7. S. Africa.
Andersoni Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. III,
 p. 103; IV, p. 191, t. 2, f. 9. Damara-land.

Stenocara Solier.

- ænescens* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII,
 p. 34. Damara-land.
albicollis Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, p. 89. N'Gami.
albovillosa Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, (2)
 p. 49. S. Africa.
Batesi Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 35.
 Angola, Benguela.
brevicollis Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, p. 90. S. Africa.
brunnipes Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1877, p. 284. Walfisch Bay.

- compacta* Fairm., Notes Leyd. Mus. X, p. 256. Humpata.
cursoria Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 28. Cap bon. spei.
damarensis Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. III, p. 109. Damara-land.
depressa Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 34. Damara-land.
distincta Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, p. 120. Transvaal.
gibbipennis Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 39. Cap bon. spei.
globulum Haag, loc. cit., p. 38. Damara-land.
intermedia Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI (2), p. 121. S. Africa.
nervosa Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1879, p. 295. S. Benguela.
sericeiceps Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. III, p. 108. Damara-land.
velox Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, p. 121. Damara-land.
verrucilifera Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1879, p. 296. S. Africa.
vittata Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 27. N'Gami.
Winthemi Sol., var. *dubia* Haag, loc. cit., p. 29. Cap bon. spei.

Metriopus Solier.

- hottentottus* Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLV, p. 184. S. Africa.
perforatus Fairm., Notes Leyd. Mus. X, p. 257. Benguela.

Pedionomus

Haag, Deutsche Ent. Zeit. XIX, Heft VII, p. 42 (1875).

- brevipes* Haag, loc. cit., p. 44. N'Gami.
cavifrons Haag, loc. cit., p. 43. Angola.
favosus (Er.) Haag, loc. cit., p. 43 (*Metriopus*).

Pimeliopsis

Champion, Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 477 (1892).

- granulata* Champ., loc. cit., p. 477, t. 22, f. 1. Mexico.

Epiphysa Blanch.

- ciliata* F. Bates, Ent. Monthly Mag. IX, p. 134. Angola.
ovata F. Bates, loc. cit., p. 133. Benguela.

Edrotes Lec.

- globosus* Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 175. N. America.
nitidus Casey, loc. cit., p. 175. N. America.

Carchares.

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5) XX, p. 12 (1887).

Podoces Péringuey, Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, p. 122 (1888);
VI, 2, p. 135.

gracilis Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, p. 123

(*Podoces*). S. Africa.

granulosa Péring., loc. cit., p. 123 (*Podoces*). S. Africa.

macer Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5) XX, p. 13,
t. 1, fig. 3. N'Gami.

Conoecus

Horn, Trans. Am. Ent. Soc. XII, p. 159 (1885).

ovipennis Horn, loc. cit., p. 159, t. 5, f. 12. Texas.

Stibia.

Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mexico, p. 260 (1870).

hispidula Horn, Trans. Am. Ent. Soc. V, p. 29. Utah.

maritima Casey, Ann. N. York Acad. VI, p. 52. California.

ovipennis Horn, Trans. Am. Ent. Soc. V, p. 28. California.

puncticollis Horn, Rev. Ten. of Am. north. of Mexico,
p. 260, t. 14, f. 2. California.

Triorophus Lec.

Lecontei Casey, Ann. N. York Acad. V, pp. 327, 502; Texas.

Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 478. Mexico.

subpubescens Horn, Rev. Ten. of Am. north. of Mexico,
p. 259. N. America.

Trientoma Solier.

convexipennis Allard, Ann. Soc. Ent. Belg. 1883, p. 14. Loc.?

guadeloupensis Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr. 1889,
p. 421. Guadeloupe Is.

lavis Allard, Ann. Soc. Ent. Belg. 1883, p. 14. San Domingo.

martinicensis Allard, loc. cit., p. 14. Martinique.

mexicana Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 2 (= *Sallei*
Kraatz, apud Champ., loc. cit., p. 479). ? Mexico.

rugifrons Champ., loc. cit., p. 2, t. 1, f. 1. ? Mexico.

ryticephala Allard, Ann. Soc. Ent. Belg. 1883, p. 14.
San Domingo.

Syachis

F. Bates, Cist. Ent. II p. 467 (1879); Second Yark. Miss. Col. p. 55.

himalaicus F. Bates, Cist. Ent. II, p. 467; Second Yark.

Miss. Col. p. 56, t. 2, f. 1. Dras, Kargil et Leh.

pivicornis F. Bates, loc. cit., p. 467; loc. cit., p. 56.

Dras, Kargil et Leh.

Capnisa Lacord.

cribratella Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr. 1892, p. clm. Turkestan.
depressiuscula Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1882, p. 81.

Margelan.

Fausti Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1889, p. 29.

Persia.

modesta Faust, Horae Ent. Ross. XI, p. 167.

mediocris Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891,
 p. xcii.

Kashmir.

Skobelewi Starck, Wien. Ent. Zeit. VIII, p. 53. Achal-Tekke.

Colposcelis Lacord.

indica Schauf., Nunq. Otios. II, p. 411.

Bombay.

laticollis Schauf., loc. cit.

Bombay.

quadricollis Ballion, Bull. Mosc. LIII, 1, p. 297.

Kuldja.

Colposcythis

Reitter, Verh. Ver. Brünn, XXVII, p. 113 (1890).

Walteri Reitt., loc. cit., p. 114.

Turkestan.

Gnathosia Fisch.

caucasica Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. XVI, p. 67 (1881). Caucasus.

crassicornis Desbr., loc. cit., p. 66.

Greece.

humeralis Desbr., loc. cit., p. 69.

Erzeroum.

minuscule Desbr., loc. cit., p. 68.

Taurus.

pumila Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, p. 197; Deutsche

Ent. Zeit. 1875, p. 31 nota.

Armenia, Greece.

sinuatocollis Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 66.

Greece.

Anatolica Eschsch.

albovittis Motsch., Bull. Mosc. XLIII, 1, p. 396, t. 4,
 f. 24.

Kirguises Steppes.

amœnula Reitt., Horae Ent. Ross. XXIII, p. 683.

Ordos.

Balassogloi Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLIII, p. 245 Turcomania.

coriacea Motsch., Bull. Mosc. XLIII, 1, p. 389, t. 4,

ff. 6, 7.

Steppes Volga et Don.

curtula Motsch., loc. cit., p. 388.

Dschungoria.

ebenina Fairm., Rev. d'Ent. VI, p. 323.

Pekin.

externecostata Fairm., Rev. d'Ent. VII, p. 125.

Pekin.

- extrema* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 679 (= *Hypso-*
soma mongolica Mén., apud Reitt., Wien. Ent.
 Zeit. IX, p. 119). Shan-si.
- gnathosoides* Motsch., Bull. Mosc. XLIII, 1, p. 389,
 t. 4, ff. 4, 5. Sarepta.
- gravidula* Friv., Term. füzetek, XII, p. 204. N. China.
- immarginata* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 681. Kan-ssu.
- integra* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXI, p. 355. Centr. Asia.
- Loczyi* Friv., Term. füzetek, XII, p. 205. N. China.
- montivaga* F. Bates, Cist. Ent. II, p. 470; Second Yark.
 Miss. Col., p. 58, t. 2, f. 5. Yangi Hissar.
- mucronata* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 682. Kan-ssu.
- oblonga* Allard, Ann. Soc. Ent. Belg. 1883, p. 19. Siberia.
- pandaroides* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 680. Kan-ssu.
- planata* Friv., Term. füzetek, XII, p. 203. N. China.
- polita* Friv., loc. cit., p. 204. N. China.
- Potanini* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 683. Ordos.
- saisanensis* Motsch., Bull. Mosc. XLIII, 1, p. 396. Dschungoria.
- Semenowi* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 680. Kan-ssu.
- sternalis* Reitt., loc. cit., p. 681. Kan-ssu.
- suavis* Friv., Term. füzetek, XII, p. 205. N. China.
- suturalis* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 682. Mongolia.

Alcinoë Ménétr.

- spectabilis* Kraatz, Stett. Ent. Zeit. XLIII, p. 82. Turcomania.

Calyptopsis Solier.

- amaroides* Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 96; Deutsche
 Ent. Zeit. 1875, p. 32. N. Persia.
- Antoniæ* Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1889, p. 29. Araxes-Valley.
- clypeata* Faust, Horæ Ent. Ross. XI, p. 179. Schahrud.
- convexicollis* Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 65. Georgia.
- deplanata* Faust, Horæ Ent. Ross. XI, p. 177. Krasnowodsk.
- emarginata* Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1889, p. 28. Talysch.
- harpaloides* Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 96; Deutsche
 Ent. Zeit. 1875, p. 33 nota. N. Persia.
- var. *armeniaca* Baudi, loc. cit., p. 97; loc. cit., p. 34.
- var. *punctiventris* Baudi, loc. cit., p. 96; loc. cit., p. 34.
- incerta* Faust, Horæ Ent. Ross. XI, p. 179. Krasnowodsk.
- Morawitzi* Faust., Bull. Mosc. LII, 2, p. 37. Lake Goktschai.

Notioscythis

- Fairmaire, Notes Leyd. Mus. V, p. 31 (1883).
- punctato-seriata* Fairm., loc. cit., p. 32. Saleyer.

Scythis Schaum.

- affinis* Ballion, Bull. Mosc. LIII, 1, p. 299. Kuldja.
gracilis Ballion, loc. cit., p. 298. Kuldja.
humericidens Reitt., Horæ Ent. Ross. XXI, p. 356. Centr. Asia
intermedius Ballion, Bull. Mosc. LIII, 1, p. 300. Kuldja.
opaca Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 684. Mongolia.

Thalpobia

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (4), X, p. 385 (1870).
lævipennis Fairm., loc. cit., p. 386. Morocco.

Dordanea

- Reitter, Horæ Ent. Ross. XXI, p. 357 (1887).
aurita Reitt., loc. cit., XXIII, p. 686. Kan-Ssu.
elegans Reitt., loc. cit., XXI, p. 358. Centr. Asia.
Kraatzii Reitt., loc. cit., XXIII, p. 685. Mongolia.
mongolica Reitt., loc. cit., XXIII, p. 686. Mongolia.

Homala Eschsch.

- agona* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884,
 p. LXXIV; Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 169. E. Africa.
cyclodera Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1893, p. 149. Somali-land.
humerosa Fairm., Ann. Mus. Genova VII, p. 518 (*Pachy-*
chila); Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 197. Tunis.
integriscollis Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884,
 p. LXXIV; Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 169. E. Africa.
marginecollis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 170. Somali-land.
planiuscula Fairm., loc. cit. Somali-land.

Pachychila Eschsch.

- angulicollis* Fairm., Ann. Mus. Genova VII, p. 543. Mogador.
breviuscula Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII,
 p. 47. Morocco.
breviuscula Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 61. Oran.
 var. *conformis* Desbr., loc. cit. p. 62.
cognata Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 46. N. Africa.
cossyrensis Ragusa, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, p. 252. Pantellaria Is.
discedens Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 56. Oran.
Dorix Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 51. Tunis.

- externe-costata* Haag, loc. cit., p. 48. Marocco.
Fairmairei Haag, loc. cit., p. 49. Mogador.
Fritschii Haag, loc. cit., p. 45. Mogador.
grandis Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 54. Oran.
 var. *rugatula* Desbr., loc. cit., p. 55. Oran.
impressifrons Sol., varr. *continua*, *emarginata* et *rugatipennis* Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, pp 58, 59. Algeria.
intermedia Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 45. Marocco.
maroccana Haag, loc. cit., p. 50. Mogador.
Plasoni Haag, loc. cit., p. 50. N. Africa.
refleximargo Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 59. Oran.
Reini Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft VII, p. 49. Mogador.
tazmaltensis Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 56. Tazmalt.
violantis Gestro, Ann. Mus. Genova XV, p. 416, fig. Tunis.

Microdera Eschsch.

- convexicollis* Motsch., Bull. Mosc. XLIII, 1, p. 379, t. 2, f. 11 (*Rhostax*). Kirguises Steppes.
excavata Motsch., loc. cit., p. 382, t. 3, ff. 6, 7. Kirguises Steppes.
Fausti Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1888, p. 294. Kradnowodsk.
Heydeni Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1882, p. 82. Margelan.
laticollis F. Bates, Cist. Ent. II, p. 470; Second Yark Miss. Col., p. 59. Kashgar.
margelanica Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1882, p. 81. Margelan.
marginata Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, p. 278; Ann. Mus. Genova VI, p. 97; Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 53. S. Persia.
parvicollis F. Bates, Cist. Ent. II, p. 470; Second Yark. Miss. Col., p. 59, t. 2, f. 6. Kashgar.
scyta Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 55. Bokhara.
subseriata Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 686. Kan-ssu.
transversicollis Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1887, p. 517. Turcomania.

Hypsosoma Ménétr.

- rotundicollis* Fairm., Rev. d'Ent. VII, p. 125. Pekin.

Oterophloeus

Desbrochers, Bull. Ac. d'Hipp. XVI, p. 53 (1881).

- picipes* Desbr., loc. cit., p. 53. Biskra.

Eusyntelia

C. O. Waterhouse, Proc. Zool. Soc. 1881, p. 473.

- Balfouri* Waterh., loc. cit., p. 474, t. 43, f. 5. Socotra.
ebenina Waterh., loc. cit., p. 474. Socotra.
glabra Waterh., loc. cit., p. 475, t. 43, f. 6. Socotra.

Tentyria Latr.

- cribricollis* Fairm., Ann. Mus. Genova VII, p. 519. Tunis.
fossulata Bris., Bull. Soc. Ent. Fr. 1887, p. cxen. Algeria.
giraffa Allard, Ann. Soc. Ent. Belg. 1883, p. 22. Arabia.
grossa Bess., var. *punctiventris* Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 100. N. Persia.
Heydeni Haag, Berl. Ent. Zeit. 1870, Beiheft, p. 130. Aveiro.
kantaræ Fairm., Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 187. E. Kantara.
lævigata Stev., var. *Leachi* Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 43. Malta.
leptidea Fairm., Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 188 (= *longicollis* Luc., apud Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 197). Souf.
mauritanica Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 46. Egypt.
mesostenoides Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1881, p. 276. Arabia.
oblongipennis Fairm., Ann. Mus. Genova VII, p. 518, (= *Mulsanti* Luc. apud Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 197. Tunis.
ovalis Motsch., Bull. Mosc. XLIII, 1, p. 383, t. 3, f. 9. Kirguises Steppes.
parallela Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 98; Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 49. N. Persia.
Przewalskyi Reitt., Horæ Ent. Ross. XXI, p. 359. Centr. Asia.
puncticeps (Mill.), var. *persica* Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 98. N. Persia.
robusta Motsch. (? = *gigas* Fald. ♂), Bull. Mosc. XLIII, 1, p. 383, t. 3, f. 8. Novo-Alexandrovsk.
sardea Sol., var. *tarquinia* Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 44. Sardinia.
scuticollis Fairm., Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 188. Souf.
Sommieri Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 99; Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 47. Linosa Is.
subelegans Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1870, p. 386. Mogador.
transversicollis Fairm., Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 187. Bou Saada.
valida Motsch., Bull. Mosc. XLIII, 1, p. 382, t. 3, f. 6. Loc. ?.

ventralis Motsch., loc. cit., p. 384, t. 3, f. 11 (? = *ventralis* Motsch., Bull. Mosc. 1845, 1, p. 74). Dschungoria.

Homœonota.

Fairmaire, in Révoil's Faune et Flore Çomal. Col. p. 63 (1882).
subopaca Fairm., loc. cit., p. 63. Somali-land.

Isonota.

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6), VII, p. 171 (1887).
opaca Fairm., loc. cit., p. 171, t. 2, f. 4. Somali-land.

Rozonia.

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6), VIII, p. 184 (1888).
strigicollis Fairm., loc. cit. Owambo.

Rhytidonota Eschsch.

absurda Gestro, Ann. Mus. Genova (2), XII, p. 768. Somali-land.
acuticollis Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belge 1882,
 p. XLIX. Zanzibar.

angulicollis Fairm., loc. cit., 1884, p. CCCXLVI; Ann.
 Soc. Ent. Fr. 1887, p. 171. E. Africa.

Baudii Gredl., Verh. z.-b. Ges. Wien XXVII, p. 514. Khartum.

Cecchii Gestro, Ann. Mus. Genova XIII, p. 319. Abyssinia.

delicatula Fairm., in Révoil's Faune et Flore Çomal. Col.
 p. 66. Somali-land.

fossulata Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1880, p. 95. White Nile.

foveolata Kraatz, loc. cit., p. 95. N. Africa.

gracilis Gerst., Arch. f. Nat. XXXVII, p. 59. Zanzibar.

gracillima Fairm. (? = *Mesostena gracillima* Ancey),
 Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1882, p. XLIX. Zanzibar.

gravidula Gerst., Arch. f. Nat. XXXVII, p. 59. Zanzibar.

Haagi Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1880, p. 93. E. Indies.

lævis Kraatz, loc. cit., p. 92. Zanzibar.

Martinii Gestro, Ann. Mus. Genova XIII, p. 320. Abyssinia.

morio Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 52 (= *subfossu-*
lata Sol., apud Haag, ibid. p. 120). ?Nubia.

oppressa Walk., List Col. Lord, p. 15. Harkeko.

oxyoma Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884,
 p. CCCXLVII; Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 172. E. Africa.

rugipennis Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1880, p. 92. Bombay.

stupida Gerst., Arch. f. Nat. XXXVII, p. 58. Zanzibar.

subcordicollis Fairm. in Révoil's Faune et Flore Çomal.
 Col. p. 64. Somali-land.

- undulata* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1880, p. 95. Niger.
ventralis Gerst., Arch. f. Nat. XXXVII, p. 58. Zanzibar.

Stegastopsis Kraatz.

- arabica* Allard, Ann. Soc. Ent. Belg. 1883, p. 23. Arabia.
crassicornis Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 101; Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 60. Persia.
persica Baudi, loc. cit., p. 101; loc. cit., p. 59. Persia.

Rhamnatodes

Haag, Col. Hefte XIV, p. 83 (1875).

- longicornis* Haag, loc. cit., p. 84. N'Gami.

Euleantus

Haag, Col. Hefte XIV, p. 85 (1875).

- humeralis* Haag, loc. cit., p. 85. N'Gami.

Mesostena Eschsch.

- armeniaca* Motsch., Bull. Mosc. XLIII, 1, p. 397. Armenia.
bramina Motsch., loc. cit., p. 397. E. Indies.
gracilis Gredl., Verh. z.-b. Ges. Wien XXVII, p. 514. Khartum.
gracillima Ancey, Le Nat. III, p. 462. Uzagara.
politipennis Fairm., Petites Nouv. Ent. II, p. 141. Algeria.
rufa Motsch., Bull. Mosc. XLIII, 1, p. 398. Egypt.
valida Motsch., loc. cit., p. 397. Egypt.

Mesostenopa Kraatz.

- agilis* Gestro, Ann. Mus. Genova XVI, p. 661. Bogos.
arabica Gestro, loc. cit., p. 661. Aden.
Auberti Fairm., Rev. d'Ent. XI, p. 107. Obock.
carinata Gestro, Ann. Mus. Genova XVI, p. 660. Samahr.
tricostata Allard, Ann. Soc. Ent. Belg. 1883, p. 24. Abyssinia.
dentrix Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 102; Deutsche Ent. Zeit., 1875, p. 57. Persia.
infima Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. CCCXLVI; Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 173. Somali-land.
major Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 101; Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 56. Persia.
occidentalis, Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1891, p. 249. Niger.
sericea Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. CCCXLVI; Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 174. Somali-land.

Microderopsis

Haag, Col. Hefte XIV, p. 86 (1875).

benquensis Haag, loc. cit., p. 87.

Benguela.

Asphaltesthes Kraatz.*carinatus* Haag, Col. Hefte XIV, p. 88.

Angola.

impressipennis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1888, p. 184.

S. Africa.

Micipsa Lucas.*angustipennis* Fairm., Ann. Mus. Genova VII, p. 520.

Tunis.

Batesi Haag, Col. Hefte XIV, p. 92.

Syria.

Burtoni Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1881, p. 277.

Syria.

Gastonis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1870, p. 387 (= *cavi-**frons* Fairm., apud Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr.

1887, p. 198).

S. Algeria.

gracilis Fairm., Ann. Mus. Genova VII, p. 522.

Alg. Sahara.

Kerimi Fairm., loc. cit., p. 520.

Tunis.

ovoidea Fairm., Stett. Ent. Zeit. XLIV, p. 460.

Tripoli.

persica Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 102; Deutsche

Ent. Zeit. 1875, p. 58.

Bender Abbas.

poripennis Fairm., Ann. Mus. Genova VII, p. 523.

Algerian Sahara.

pubescens Haag, Col. Hefte XIV, p. 90.

Persia.

similis Haag, loc. cit., p. 91.

Persia.

Thalpophila Solier.*carinifrons* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1891, p. 247.

Niger.

duodecimcostata Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1894,

p. 655.

Upper Soudan.

reticulata Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1891, p. 248.

Niam Niam.

Schweinfurthi Haag, Col. Hefte XIV, p. 90.

Djur.

Dengitha

Reitter, Deutsche Ent. Zeit. XXXI, p. 516 (1887).

lutea Reitt., loc. cit., p. 517.

Turcomania.

Gnophota Erichs.*angolensis* Harold, Col. Hefte XVI, p. 110.

Loanda.

Oxycara Solier.*æthiopum* Gredl., Verh. z.-b. Ges. Wien XXVII, p. 515. Khartum.

amplipennis Fairm., in Révoil's Faune et Flore Comal.

Col. p. 65.

Somali-land.

breviuscula Fairm., Rev. d'Ent. XI, p. 107.

Obock.

Olcesii Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1883, p. cxi. Marocco.

trapezicollis Fairm., in Révoil's Faune et Flore Comal.

Col. p. 66.

Somali-land.

zophosina Fairm., loc. cit., p. 65.

Somali-land.

Amblycara

Fairmaire, Bull. Soc. Ent. Fr. LXII, p. cXLVII (1893).

alutaceus Fairm., Petit. Nouv. Ent. I, p. 495 (*Melan-*
crus).

Biskra.

biskrensis Fairm., Bull. Soc., Ent. Fr. 1893, p. cXLVIII.

Biskra.

Microblemma

Semenow, Horæ Ent. Ross. XXIV, p. 213 (1890).

simplex Semen., loc. cit.

Transcaspia.

Soemias

Champion, Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 4 (1884).

minuta Champ., loc. cit., p. 5, t. 1, f. 5.

Mexico.

Mesabates

Champion, Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 3 (1884).

inæqualis Champ., loc. cit., p. 480.

Mexico.

latifrons Champ., loc. cit., p. 3, t. 1, f. 3.

Mexico.

spissicornis Champ., loc. cit., p. 479.

Mexico.

Pescennius

Champion, Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 3 (1884).

villosus Champ., loc. cit., p. 4, t. 1, f. 6.

Mexico.

Emmenastrichus

Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2), IV, p. 413 (1894).

cribratus Horn, loc. cit., p. 413.

Lower California.

erosus Horn, loc. cit., p. 414.

Lower California.

Mencheres

Champion, Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 5 (1884).

elongatus Champ., loc. cit., p. 6, t. 1, f. 4.

Guatemala.

nicaraguensis Champ., loc. cit., p. 5.

Nicaragua.

Posides

Champion, Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 6 (1884).

dissidens Champ., loc. cit., p. 6, t. 1, f. 3. Mexico.

Emmenastus Motsch.

acutus Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 270;

Casey, Ann. N. York Acad. IV, pp. 364, 502. Nebraska.

alatus Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, pp. 13, 482.

Guatemala.

Salvini Champ., loc. cit., p. 13.

ambiguus Champ., loc. cit., p. 13.

Panama.

angustus Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 352.

Arizona.

Belti Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, pp. 11, 480.

Centr. America.

rotundicollis Champ., loc. cit., p. 11.

Mexico.

intermedius Champ., loc. cit., p. 12.

Centr. America.

brevipennis Champ., loc. cit., p. 10.

Mexico.

canaliculatus Champ., loc. cit., p. 10, t. 1, f. 10.

Mexico.

chiriquensis Champ., loc. cit., p. 9, t. 1, f. 9.

Centr. and S. America.

coarcticollis Casey, Ann. N. York Acad. V, pp. 364, 502.

New Mexico.

confusus Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, pp. 15, 482.

Centr. America.

conicicollis Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 355.

Arizona.

constrictus Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 482.

Mexico.

crassicornis Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 363.

California.

curtus Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, pp. 16, 483.

Mexico.

discretus Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 354.

Arizona.

ellipticus Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 8, nota.

Pensacola.

fallax Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 361.

New Mexico.

foveicollis Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 14,

t. 1, f. 11.

Centr. America.

glabratus Champ., loc. cit., p. 16, t. 1, f. 8.

Mexico.

guatemalensis Champ., loc. cit., p. 14.

Guatemala.

igualensis Champ., loc. cit., p. 484.

Mexico.

lævicollis Champ., loc. cit., p. 15.

Panama.

lentus Champ., loc. cit., pp. 16, 483.

Mexico.

longicornis Champ., loc. cit., p. 9.

Guatemala.

mancus Champ., loc. cit., pp. 15, 483.

Mexico.

marginatus Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 351.

Lower California.

- mexicanus* Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 481. Mexico.
nanulus Casey, Contr. Col. N. Amer., I, p. 45. California.
nitidus Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 362. Arizona.
parallelus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 12,
 481. Mexico.
piceus Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 353. California.
picipes Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 17. Mexico.
pulvinatus Champ., loc. cit., pp. 17, 483. Mexico.
rugicollis Champ., loc. cit., p. 17. Mexico.
seriatus Champ., loc. cit., p. 482. Mexico.
solitarius Champ., loc. cit., p. 11. Mexico.
stolidus Champ., loc. cit., p. 483. Mexico.
subapterus Champ., loc. cit., p. 481. Mexico.
subopacus Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex.,
 p. 269; Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 356. Arizona.
tenebrosus Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1,
 pp. 12, 481. Mexico.
thoracicus Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 362. California.
variabilis Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 10.
 Centr. America.
vicinus Champ., loc. cit., p. 8 nota. ? California.

Nothrocerus

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6), VII, p. 174 (1887).

- cylindricornis* Fairm., loc. cit., p. 175. E. Africa.

Hyperops Eschsch.

- Doriæ* Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 102; Deutsche
 Ent. Zeit. 1875, p. 61. S. Persia.
plicicollis Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, (2),
 p. 50. S. Africa.

Phæotribon Kraatz.

- ustus* Fairm., Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 189 (*Scelo-*
sodis); Bull. Soc. Ent. Fr. 1893, p. cxlviii. Mogador.

Eurymetopon Eschsch.

- Subg. *Telabis* Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 331 (1890).
bicolor Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 268;
 Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 336. California, etc.
brevicollis Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 7,
 t. 1, f. 7. Mexico.

- congener* Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 333. Texas.
crassulum Casey, loc. cit., p. 344. Texas.
cylindricum Casey, loc. cit., p. 337. California.
debile Casey, loc. cit., p. 343. Arizona.
discors Casey, loc. cit., p. 342. Texas.
dubium Casey, Contr. Col. N. Am. I, p. 44; Ann. N. York Acad. V, p. 334. Arizona.
carbonatum Casey, Contr. Col. N. Am. I, p. 43.
emarginatum Casey, loc. cit., p. 41; loc. cit., p. 335. Arizona.
papagonum Casey, Contr. Col. N. Am. I, p. 42.
piceum Casey, Contr. Col. N. Am. I, p. 40.
sculptile Casey, Contr. Col. N. Am. I, p. 44.
fusculum Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 335. Arizona.
histricum Casey, loc. cit., p. 340. Arizona.
longipenne Casey, loc. cit., p. 339. New Mexico.
muricatum Casey, loc. cit., p. 341. Arizona.
perforatum Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 334. Arizona.
politum Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 338. Texas.
sodale Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 268;
Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 343. California.

Eremoeus Lacord.

- cordicollis* Kirsch, Berl. Ent. Zeit. 1873, p. 402. Peru.

Ascelosodis Redt.

- assimilis* F. Bates, Cist. Ent. II, p. 468; Second Yark.
Miss. Col., p. 57. Dras, Kargil etc.
ciliatus F. Bates, loc. cit., p. 468; loc. cit., p. 57, t. 2,
f. 2. Dras, Kargil etc.
concinus F. Bates, loc. cit., p. 468; loc. cit., p. 57. Pamir.
grandis F. Bates, loc. cit., p. 469; loc. cit., p. 58, t. 2,
f. 3. Dras, Kargil etc.
Haagi F. Bates, loc. cit., p. 469; loc. cit., p. 57. Ladak.
inermis Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1894,
p. xciii. Kashmir.
intermedius F. Bates, Cist. Ent. II, p. 469; Second Yark.
Miss. Col., p. 58, t. 2, f. 4. Dras, Kargil etc.
ovoides Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891,
p. xcii. Kashmir.

Megalophrys Waterh.

- desertorum* Berg, An. Univ. Buenos-Aires VI, p. 143
(Peltolobus). Patagonia.
Waterhousei F. Bates, Ent. Monthly Mag. X, p. 47. Valdivia.

Trimytis Leconte.

- abnormis* Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 261. Nevada.
Flohri Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 478, t. 22, f. 2. Mexico.
obovata Champ., loc. cit., p. 478. Mexico.
*obtus*a Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2), IV, p. 412. Lower California.
pulverea Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 261. Arizona.

Evaniosomus Guérin.

- nigro-fuscus* Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr. 1878, p. LXXXVII. Peru.

Aryenis F. Bates.

- Haagi* F. Bates, Ent. Monthly Mag. IX, p. 134. Peru.
minor Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1892, p. 251. Argentina.

Ambigatus

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, p. 246 (1892).
bembidioides Fairm., loc. cit., p. 247. Argentina.
rufonitens Fairm., loc. cit., p. 246. Argentina.
stricticollis Fairm., loc. cit., p. 247. Argentina.

Epitragus Latr.

- acutangulus* Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, pp. 31, 487. Centr. America.
æneus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1892, p. 247. Argentina.
æreatus Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 33. Mexico.
angusticollis Champ., loc. cit., pp. 26, 485. Mexico.
angustiformis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1892, p. 79. Venezuela.
arcicollis Berg, An. Soc. Arg. XV, p. 74. Tucuman.
aurichalceus Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, pp. 33, 487. Mexico.
Batesi C. O. Waterh., Journ. Linn. Soc. Zool. XX, p. 550. Fernando Noronha.
bacchulus Berg, An. Soc. Arg. XV, p. 70. Cordova.
bicarinatus Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 25, t. 1, ff. 21, 22. Mexico.
canus Champ., loc. cit., pp. 34, 487, t. 22, f. 5. Mexico.
Chevrolati Champ., loc. cit., p. 30. Centr. America.
communis Champ., loc. cit., p. 36. Centr. America.
costipennis Berg, An. Soc. Arg. XV, p. 69. Mendoza.

- crassus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1892, p. 248. Argentina.
cristatus Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 485,
 t. 22, f. 4. Mexico.
cupreus Champ., loc. cit., pp. 34, 487, t. 1, f. 24.
 Centr.-America.
dentiger Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mexico, p. 265.
 Arizona.
difficilis Steinh., Atti Soc. Ital. XV, p. 577. S. Argentina.
dilutus Sharp, in Whymper's Great-Andes Equat. Suppl.
 App., p. 42. Ecuador.
diremptus Karsch, Berl. Ent. Zeit. 1881, p. 6, t. 1, f. 9;
 Blackb. and Sharp, Col. Hawaiian Is., p. 247. Sandwich Is.
elegans Steinh., Atti Soc. Ital. XV, p. 577. S. Argentina.
emarginatus Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 24. Panama.
foreatus Champ., loc. cit., p. 29. Mexico.
fusiformis Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 365. Arizona.
gigas Steinh., Atti Soc. Ital. XV, p. 576. S. Argentina.
Godmani Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 36,
 t. 1, f. 25. Panama.
gracilis Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 366. Mexico.
grandis Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, pp. 31, 486.
 Mexico.
guatemalensis Champ., loc. cit., p. 32. Centr. America.
Högei Champ., loc. cit., pp. 26, 485. Mexico.
inæqualis Champ., loc. cit., p. 32. Mexico.
incisus Champ., loc. cit., p. 28. Tres Marias Is.
lævicollis Berg, An. Soc. Arg. XV, p. 72. Mendoza etc.
littoralis Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, pp. 27, 485.
 Mexico.
lucidus Champ., loc. cit., pp. 35, 487. Mexico.
Mariæ Steinh., Atti Soc. Ital. XV, p. 576. S. Argentina.
metallicus Champ., Biol. Centr.-Am. Col., IV, 1, p. 29.
 Centr. America.
micans Champ., loc. cit., p. 32. Mexico.
minutissimus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1892, p. 249. Brazil.
minutus Steinh., Atti Soc. Ital. XV, p. 578. S. Argentina.
mollis Steinh., loc. cit., p. 578. S. Argentina.
mucidus Berg, An. Soc. Arg. XV, p. 73. Tucuman.
nanus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1892, p. 249. Argentina.
nigricans Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 24,
 t. 1, f. 18. Panama etc.
nitidicollis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1892, p. 248. Argentina.
obovatus Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, pp. 35, 487. Mexico.
ornatus Champ., loc. cit., p. 26, t. 1, f. 20. Mexico.

- ovalis* Casey, Contrib. Col. N. Am. I, p. 184 (1884). Texas.
parumpunctatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1892, p. 78. Venezuela.
parviceps Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 34. Mexico.
pilosus Champ., loc. cit., p. 34. Mexico.
plicatus Champ., loc. cit., p. 31, t. 1, f. 23. Mexico.
porcellus Berg, An. Soc. Arg. XV, p. 71. Cordova etc.
pruinus Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex.,
 p. 264; Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, p. 36. California etc.
puberulus Kirsch, Berl. Ent. Zeit. 1886, p. 332. Colombia.
rorulentus Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 27. Mexico.
sculatus Champ., loc. cit., pp. 28, 486. Mexico.
ruatanensis Champ., loc. cit., p. 488. Ruatan I.
rufocastaneus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1892, p. 247. Argentina.
Sallæi Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, pp. 24, 485. Centr. America.
scabripennis Steinh., Atti Soc. Ital. XV, p. 576. S. Argentina.
similis Steinh., loc. cit., p. 577. S. Argentina.
striolatus Berg, An. Soc. Arg. XV, p. 72. Buenos Aires.
vestitus Casey, Ann. N. York Acad. VI, p. 53. Arizona.

Epitragodes

- Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 365 (1890); VI, p. 54; VII,
 p. 598.
Julichi Casey, loc. cit., VI, p. 55. Texas.
tomentosus (Lec.) Casey, loc. cit., V, p. 365.

Schoenicus Leconte.

- basalis* Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 21. Mexico.
chalybeus Champ., loc. cit., p. 20, t. 1, f. 16. Mexico.
difficilis Champ., loc. cit., pp. 20, 485. Mexico.
impressus Champ., loc. cit., p. 20. Costa Rica.
niger Champ., loc. cit., p. 21. Guatemala.
oculatus Champ., loc. cit., p. 18, t. 1, f. 14. Panama.
panamensis Champ., loc. cit., p. 18, t. 1, f. 15. Centr. America.
pectoralis Champ., loc. cit., pp. 21, 485, t. 1, f. 17. Mexico.
rufipes Champ., loc. cit., pp. 19, 484. Centr. America.
Salvini Champ., loc. cit., p. 19. Centr. America.
vestitus Champ., loc. cit., pp. 22, 485. Mexico.
viridis Champ., loc. cit., pp. 19, 484. Centr. America.
yucatanensis Champ., loc. cit., p. 22. Yucatan.

Tydeolus

Champion, Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 37 (1884).

- atratus* Champ., loc. cit., p. 37. Mexico.
singularis Champ., loc. cit., p. 37. Mexico.
tibialis Champ., loc. cit., p. 37. Mexico.

Chilometopon

Horn, Trans. Am. Ent. Soc. V, p. 31 (1874).

- abnorme* (Lec.) Horn, loc. cit.; Casey, Ann. N. York Acad.
 V, p. 366.
helopioides Horn, loc. cit., p. 31; Casey, Ann. N. York
 Acad. V, p. 366. California.
pallidum Casey, loc. cit., p. 367. Texas.

Himatismus Erichs.

Cyphostethe, Marseul, L'Abeille IV, p. xxxix (1867).

- acutus* Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 532 (*Sphenaria*). Turkestan.
antelope Haag, Deutsche ent. Zeit. 1877, p. 279. Hope Town.
asperifrons Haag, Col. Hefte VII, p. 22. Cap bon. spei.
Baudii Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1877, p. 283. Caffraria.
tessellatus Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 62 nota.
chotanicus Semen., Horæ Ent. Ross. XXV, p. 354. Chinese Turkestan.
dubius Haag, Col. Hefte VI, p. 88. Senegal.
emarginatus Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1877, p. 282. Hope Town.
emarginifrons Fairm., in Oberth., Col. Nov. I, p. 67; Ann. Soc. Ent. Belg. 1894, p. 141. Madagascar.
epitragoides Haag, Col. Hefte VI, p. 91. Zanzibar.
Grombczewskii Semen., Horæ Ent. Ross. XXV, p. 354 (*Asphena*). Chinese Turkestan.
Haroldi Haag, Mittheil. Münch. Ent. Ver. II, p. 78. Chinchoxo.
Heydeni Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1877, p. 282. Sennaar.
inconspectus Haag, loc. cit., p. 277. Bogos.
indicus Haag, loc. cit., p. 278; Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. 1894, p. 18. Cochin China & Hindostan.
Justi Fairm., Le Nat. II, p. 246; Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 333, t. 11, f. 8. Nossi-Bé.
Kraatzi Haag, Col. Hefte VII, p. 21. Cap bon. spei.
laticollis Haag, Col. Hefte VI, p. 87 (= *mandibularis* Er. ♀, apud Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1877, p. 283). Angola.

- Lindleri* Kolbe, Berl. Ent. Zeit. 1883, p. 22. Chinchoxo.
lineatopunctatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1888, p. 185. S. Africa.
maxillosus Haag, Mittheil. Münch. Ent. Ver. II, p. 79. Orlog River.
Muelleri Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1877, p. 281. Zanzibar.
natalensis Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 63 nota. Caffraria.
nigrosulcatus Quedenf., Berl. Ent. Zeit. 1885, p. 3. W. Africa.
ocularis Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1877, p. 276. Africa (? Bogos).
Pavesii Gestro, Ann. Mus. Genov. (2) XII, p. 769. Somali-land.
planicollis Kolbe, Berl. Ent. Zeit. 1883, p. 23. Chinchoxo.
plebeius Fähr., Öfv. Vet. Ak.-Förh. XXVII, p. 248. Caffraria.
punctatissimus Haag, Col. Hefte VI, p. 90. Angola.
quadraticollis Haag, Mittheil. Münch. Ent. Ver. II, p. 77. Chinchoxo.
raucus Haag, Col. Hefte VII, p. 23. Cap bon. spei.
Reitteri Semen., Horæ Ent. Ross. XXV, p. 353. Mongolia.
vestitus Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 709 (*Sphenaria*).
senegalensis Haag, Col. Hefte VI, p. 89. Senegal.
Sewertzowi Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 530 (*Sphenaria*). Turkestan.
sphenarioides Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1888, p. 185. S. Africa.
striato-punctatus Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1877, p. 280. Cap bon. spei.
sublinearis Walk., List Col. Lord, p. 15. Arabia.
trivialis Gerst., Arch. f. Nat. XXXVII, p. 63. Wanga, Zanzibar.
turkestanicus Semen., Horæ Ent. Ross. XXV, p. 357, nota. Turkestan.
vestitus Semen., op. cit. XXIV, p. 215. Margelan.
vestitus Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 63 nota. Cap bon. spei.
villosus Haag, Col. Hefte VI, p. 90; Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 120. Egypt, Angola.
forticornis Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 103; Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 64. S. Persia.

Sphenaria Ménétr.

- Antonowi* Semen., Wien. Ent. Zeit. VIII, p. 310 (*Asphena*). Transcaspia.
breviceps Semen., Horæ Ent. Ross. XXIV, p. 216 (*Colposphena*). Transcaspia.

- brevicollis* Solsky, Troudy Ent. Ross. XIII, p. 45. Kisil-Kum.
glabra Semen., Wien. Ent. Zeit. VIII, p. 309 (= *elonga-*
tus Mén.). Transcaspia.
Hauseri Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1894, p. 48. Buchara.
Komarowi Semen., Horæ Ent. Ross. XXIV, p. 218
(Asphena); Reitt. Verh. Ver. Brünn XXVII, p. 115.
 Transcaspia.
Menetriesi Semen., Horæ Ent. Ross. XXV, p. 360. Transcaspia.
obtusa Semen., Horæ Ent. Ross. XXIV, p. 214. Transcaspia.
Olgæ Semen., Wien. Ent. Zeit. VIII, p. 309. Transcaspia.
rubripes Reitt., Verh. Ver. Brünn XXVII, p. 115. Turkestan.
tomentosa Semen., Horæ Ent. Ross. XXIV, p. 214;
 XXV, p. 358 (*Leptosphena*). Transcaspia.
suturalis Semen., Wien. Ent. Zeit. VIII, p. 309. Transcaspia.

Cnemodus

- Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 266 (1870).
testaceus Horn, loc. cit., p. 266, t. 14, f. 10. Fort Yuma, Calif.

Epipagus

- Haag, Berl. Ent. Zeit. XVI, p. 311 (1872).
benguelensis Haag, loc. cit., p. 312. Benguela.

Cryptochile Latr.

- affinis* Haag, Berl. Ent. Zeit. 1872, p. 295. Cap bon. spei.
bipunctata Haag, loc. cit., p. 285. Cap bon. spei.
circulum Haag, loc. cit., p. 299. Cap bon. spei.
consista Haag, loc. cit., p. 291. Cap bon. spei.
curta Haag, loc. cit., p. 287. Cap bon. spei.
denticollis Haag, loc. cit., p. 289. Cap bon. spei.
granulata Haag, loc. cit., p. 282. Cap bon. spei.
maculata Sol., Ann. Soc. Ent. Fr. 1840, p. 251 (nec
 Fabr.).
inflata Haag, Mittheil. Münch. Ent. Ver. II, p. 82. Cap bon. spei.
puncticosta Haag, Berl. Ent. Zeit. 1872, p. 293. Cap bon. spei.
spinosa Péring., Tr. S. Afr. Phil. Soc. IV, p. 121, t. 3,
 f. 1. S. Africa.
tessulata Haag, Berl. Ent. Zeit. 1872, p. 281. Cap bon. spei.
undata Haag, loc. cit., p. 288. Cap bon. spei.

Horatoma Solier.

- irregularis* Haag, Mittheil. Münch. Ent. Ver. II, p. 84
 Cap bon. spei.
tuberculata Haag, Berl. Ent. Zeit. 1872, p. 310. Cap bon. spei.

Horatomodes

Haag, Berl. Ent. Zeit. XVI, p. 305 (1872).

Batesi Haag, loc. cit.

Damara-land.

Nicandra

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6), VIII, p. 191 (1888).

costulipennis Fairm., loc. cit.

S. Africa.

Saccophorus

Haag, Berl. Ent. Zeit. XVI, p. 303 (1872).

crenulatus Haag, loc. cit., p. 304.

Cap bon. spei.

Pachynotelus Solier.*albinotatus* Haag, Berl. Ent. Zeit. 1872, p. 308.

S. Africa.

albistriatus Haag, loc. cit., p. 308.

S. Africa.

lineatus Haag, Mittheil. Münch. Ent. Ver. II, p. 85. S. Africa.**Zopherus** Cast.*angulicollis* Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 42,

t. 2, f. 6.

Chihuahua.

compactus Champ., loc. cit., p. 43, t. 2, f. 4.

Mexico.

costaricensis Champ., loc. cit., p. 40, t. 2, f. 1.

Costa Rica.

elegans Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 272,

nota; Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1,

p. 489.

New Mexico, Mexico.

granicollis Horn, Trans. Am. Ent. Soc. XII, p. 160.

Lower California.

Haldemani Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 271,nota (= *variolosus* Hald., *nodulosus* Lec. and Horn);

Sallé, Col. Hefte VI, p. 113.

Texas etc.

var. *verrucosus* Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1,

pp. 43, 490, t. 2, f. 5.

Mexico.

induratus Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 367.

California.

insignis Blanch., in d'Orb. Dict. d'Hist. Nat. Atlas Ins.Col. t. 7^a, f. 6 (= *chiliensis* Gray and *Bremei* Guér.,

apud Sallé, Col. Hefte VI, p. 113).

Jansonii Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 39

t. 2, f. 2.

Centr. America.

maculatus Champ., loc. cit., p. 41 (= *mexicanus* Gray

Sol., apud Champ., loc. cit., p. 489).

Mexico.

Moreleti Lucas, Ann. Soc. Ent. Fr. 1852, Bull., p. xxiii(= *chiliensis* Gray, *Bremei* Guér., apud Sallé, Col.

Hefte VI, p. 113).

S. America.

- neruosus* Sol. var. *reticulatus* Champ., Biol. Centr.-Am.
Col. IV, 1, pp. 43, 490. Mexico.
nodulosus Sol. var. *Sallæi* Champ., loc. cit., p. 42. Mexico.
tuberculatus Champ., loc. cit., pp. 41, 489, t. 2, f. 3. Mexico.
venosus Champ., loc. cit., pp. 40, 488. Mexico.

Exeniotis

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4) VIII, p. 353 (1871).

- collaris* Pasc., loc. cit., p. 354, t. 14, f. 7. Amazons.

Rhyppasma Pascoe.

- nanum* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4) VIII, p. 353. Ega.
querulum Pasc., loc. cit., p. 352. Ega.

Usechus Motsch.

- nucleatus* Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 176 (= *Iacerta*
Motsch., apud Horn, Trans. Am. Ent. Soc. XX,
p. 142). California.

Nosoderma Solier.

- æquale* Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 44, t. 2,
f. 14. Mexico.
anceps Champ., loc. cit., pp. 50, 490. Mexico.
asperatum Champ., loc. cit., p. 45, t. 2, f. 9. Mexico.
carinatum Champ., loc. cit., pp. 48, 490. Mexico.
dormeanum Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1889,
p. xxxii. Minas Geraes.
exsculptum Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 49. Mexico.
guatemalense Champ., loc. cit., p. 47, t. 2, f. 11.
Centr. America.
impressum Champ., loc. cit., p. 50. Mexico.
inæquale Say, Bost. Journ. Nat. Hist. I, p. 182 (1835)
(*Eurychora*); Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1,
p. 490. Mexico.
orbillosum Solier, Gemm. et Harold Cat. VII, p. 1845.
insigne Champ., loc. cit., p. 48, t. 2, f. 13. Mexico.
interruptum Champ., loc. cit., p. 47. Mexico.
lutosum Champ., loc. cit., p. 46, t. 2, f. 8. Mexico.
sparsum Champ., loc. cit., p. 50, t. 2, f. 12. Guatemala.
tenustum Champ., loc. cit., p. 45, t. 2, f. 7. Guatemala.
zunilense Champ., loc. cit., p. 46, t. 2, f. 10. Guatemala.

Scoriaderma

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, p. 656 (1894)
(sine descr.).

- comoriense* Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1894, p. ci. Comores Is.
congolense Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII,
p. 656. W. Africa.
cordicolle C. O. Waterh., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5) V,
p. 214; Aid Ident. Ins. I, t. 3 (*Nosoderma*). Usambara.

Noserus Leconte.

emarginatus Horn, Trans. Am. Ent. Soc. VII, p. 55. Texas.

Phellopsis Leconte.

Pseudonosoderma v. Heyden, Deutsche Ent. Zeit. XXIX, p. 305
(1885).

- amurensis* v. Heyd., loc. cit., p. 306, t. 4, f. 2 (*Pseudo-*
nosoderma). Amoor.
chinensis Semen., Horæ Ent. Ross. XXVII, p. 499. Kan-ssu.
suberea Lewis, Entom. XX, p. 219; Ann. and Mag. Nat.
Hist. (6) XIII, p. 379, t. 13, f. 1. Japan.

Aspila

Fåhræus, Öfv. Vet. Ak.-Förh. XXVII, p. 251 (1871); Haag,
Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft V, p. 46.

- bicostata* Fåhr., loc. cit., p. 251; Haag, loc. cit., p. 46. Caffraria.
Dohrni Haag, Stett. Ent. Zeit. XXXVII, p. 106; XLIV,
p. 159. S. Africa.

Eurychora Thunb.

- acuminata* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891,
p. CCXCIII. E. Africa.
alata Fairm., Ann. Mus. Genova VII, p. 523. (Tozer) Tunis.
angolensis Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft V, p. 9. Angola.
barbata Fabr., varr. *hirta*, *nitida* et *granulosipennis*
Haag, loc. cit., p. 17. S. Africa.
Batesi Haag, loc. cit., p. 8. S. Africa.
convexiuscula Haag, loc. cit., p. 19. S. Africa.
Fåhræi Haag, loc. cit., p. 22. Caffraria.
crenata Fåhr., Öfv. Vet. Ak.-Förh. XXVII, p. 250
(nec Sol.)

- Haagi* Harold, Monatsb. Akad. Berlin 1878, p. 221. Zanzibar.
luctuosa Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft V, p. 14. S. Africa.
murina Haag, loc. cit., p. 20. S. Africa.
planata Haag, loc. cit., p. 14. Cap bon. spei.
punctipennis Haag, loc. cit., p. 21. Benguela.
rotundipennis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1888, p. 191. S. Africa.
setosula Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 176. Zanzibar.
similis Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft V, p. 24. Cap bon. spei.
Simoni Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1894, p. 66. Makapan.
suturalis Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft V, p. 10. S. Africa.
terrestris Fährr., Öfv. Vet. Ak.-Förh. XXVII, p. 250
 (= *crenata* Sol., apud Haag, Deutsche Ent. Zeit.
 1875, Heft V, p. 23). Caffraria.
terrulenta Haag, loc. cit., p. 10. S. Africa.
tumidula Haag, loc. cit., p. 14. Cap bon. spei.
villosa Haag, loc. cit., p. 16. Damara-land.

Peristeptus

Haag, Deutsche Ent. Zeit. XIX, Heft V, p. 24 (1875).

- cribratus* Gerst., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1845
 (*Pogonobasis*); Haag, loc. cit., p. 27.
Gestroii Haag, loc. cit., p. 27. Abyssinia.
laevigatus Gerst., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1845
 (*Pogonobasis*); Haag, loc. cit., p. 26.
ovatus Fährr., Öfv. Vet. Ak.-Förh. XXVII, p. 249 (*Eury-
 chora*); Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft V,
 p. 27. Caffraria.
perforatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 176. E. Africa.
platessa Gerst., Arch. für Naturg. XXXVII, 1, p. 59
 (*Pogonobasis*); Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875,
 Heft V, p. 28. Zanzibar.
scutellaris Haag, Mittheil. Münch. Ent. Ver. II, p. 80. ? S. Africa.

Machlopsis

Pomel, Soc. climat. d'Alg. VIII, p. 236 (1871); Bedel, Ann. Soc.
 Ent. Fr. 1887, p. 199.

- Hidrosis* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, pp. 120,
 395 (Heft V, p. 37).
crenato-striata Redt., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1846
 (*Stira*); Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft V,
 p. 38 (*Hidrosis*).

- egyptiaca* Kirsch, Berl. Ent. Zeit. 1870, p. 389 (*Steira*). Egypt.
squalida Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 65 (*Eurychora*). Egypt.
elegantula Quedenf., Berl. Ent. Zeit. 1889, p. 395;
 Ent. Nachr. XVI, p. 63 (*Hidrosis*). Tripolis.
incostata Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft V, p. 67
 (*Hidrosis*). Kanak.
Levaillanti Lucas, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1845
 (*Eurychora*); Haag, loc. cit., p. 39 (*Hidrosis*);
 Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 199.

Pogonobasis Solier.

- hirsuta* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, p. 51. S. Africa.
longipilis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1894, p. 657. Caffraria.
opaca Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft V, p. 30. Arabia.
Raffrayi Haag, loc. cit., p. 32. Abyssinia, Bogos.

Steira Westw.

- Dohrni* Haag, loc. cit., p. 35. Ovumbo, S. Africa.
Stâli Haag, loc. cit., p. 36. Kuisip, S. Africa.

Lycanthropa Thoms.

- denticollis* Haag, loc. cit., p. 42. Cap bon. spei.
depressa Haag, loc. cit., p. 43. Cap bon. spei.
plana Haag, loc. cit., p. 45. Cap bon. spei.
plicata Haag, loc. cit., p. 44. Cap bon. spei.
quadrata Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 177. Somali-land.

Acanthioides

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, p. 320 (1894).
asperula Fairm., loc. cit. Mozambique.

Cimicia

- Fairmaire, Bull. Soc. Ent. Fr. 1891, p. LXXXIX.
spinipes Fairm., loc. cit. S. Africa.

Geophanus

- Haag, Deutsche Ent. Zeit. XIX, Heft V, p. 46 (1875).
confusus Fähr., Öfv. Vet. Ak.-Förh. XXVII, p. 252
 (*Psaryphis*) (= *Psaryphis pygmæa* Er., apud Haag,
 Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft V, p. 48). Caffraria.

- plicicollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1888, p. 192. S. Africa.
sepulchralis Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft V,
 p. 50. N'Gami.
tristis Haag, loc. cit., p. 49. Cap bon. spei.

Smiliotus

- Haag, Deutsche Ent. Zeit. XIX, Heft V, p. 52 (1875).
steiroides Haag, loc. cit., p. 53. Caffraria.

Platysemus

- Haag, Deutsche Ent. Zeit. XIX, Heft V, p. 55 (1875).
benguensis Haag, loc. cit., p. 55. Benguela.

Acestus

- Haag, Deutsche Ent. Zeit. XIX, Heft V, p. 56 (1875).
elongatus Haag, loc. cit., p. 57. Cap bon. spei.
lanuginosus Haag, loc. cit., p. 57. Svakop, S. Africa.
similis Haag, Mittheil. Münch. Ent. Ver. II., p. 81. Orlog River.

Eutichus

- Haag, Deutsche Ent. Zeit. XIX, Heft V, p. 59 (1875).
Wahlbergi Haag, loc. cit., p. 60. Svakop, S. Africa.

Adelostoma Duponch.

- abbreviatum* Haag, loc. cit., p. 65. Benguela.
abyssinicum Haag, loc. cit., p. 64. Abyssinia.
angustius Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1893, p. 149. Senegal.
Batesi Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft V, p. 68. Yemen.
Bedeli Reitt., Wien. Ent. Zeit. IV, p. 317. Algeria.
bicarinatum C. O. Waterh., Proc. Zool. Soc. 1881, p. 475,
 t. 43, f. 6. Socotra.
curtum Haag, Mittheil. Münch. Ent. Ver. II, p. 82.
 ?Centr. or S. E. Africa.
grande Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1879, p. 294. Mesopotamia.
grandicolle Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1890, p. 554.
 Camaran Is.
meridionale Ancey, Le Nat. III, pp. 468, 485 (? *Psaryphus*).
 Uzagara.
ovalipenne Chevr., Petites Nouv. Ent. II, p. 117. Asia Minor.
parallelum Chevr., loc. cit., p. 117. Asia Minor.

- pygmaeum* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft V, p. 65. Loc.?
scabrum Chevr., Petites Nouv. Ent. II, p. 118 (= *sulcatum* Dup.). Dalmatia.
sulcatum (Dup.) var. *deplanatum* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, Heft V, p. 64. Syria, Egypt.
 var. *nitidum* Haag, loc. cit., p. 63. Algeria.
 var. *parallelum* Haag, loc. cit., p. 63. Syria, Cyprus.
 (*carinatum* et *cordatum* Sol., *cristatum* Eschsch. = *sulcatum* Dup. varr., apud Haag, loc. cit.).

Herpsis

Haag, Deutsche Ent. Zeit. XIX, Heft V, p. 66 (1875).

- rugosa* Gory, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1847
 (*Adelostoma*); Haag, loc. cit., p. 66.
 (*parvum* Sol. = *rugosa* var., apud Haag, loc. cit.).

Dacoderus^a Leconte.

- dominicensis* Horn, Trans. Am. Ent. Soc. V, p. 219; XX,
 p. 139, t. 1, f. 20. San Domingo.
laevipennis Horn, op. cit., XX, p. 139, t. 1, f. 19. Texas.

Stenosis Herbst.

- alternicostis* Mars., Nouv. et Faits, n° 36, p. cXLVII
 (*Tagenia*). Abyssinia.
bengala Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1894, p. 18. Bengal.
carinipennis Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 103. Abyssinia.
costulata Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1881, p. 278; Reitt.,
 op. cit., 1886, p. 104. Yemen.
Fausti Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1888, p. 430. Taschkent.
foreiventris Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 77
 (= *angusticollis* Reiche, apud Reitter, Deutsche
 Ent. Zeit. 1886, p. 120). Crimea, S. Europe.
Gestroi Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 104 (? =
alternicostis Mars., apud Reitt., Wien. Ent. Zeit.
 VI, p. 76). Abyssinia.
Hipponensis Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 75
 (= *laevicollis* Sol., apud Reitt., Deutsche Ent. Zeit.
 1886, p. 113). Bône.
impunctipennis Chevr., Petites Nouv. Ent. II, p. 118
 (= *laevicollis* Sol., apud Reitt., Deutsche Ent. Zeit.
 1886, p. 113). Algeria, Tripoli.
indica Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 105. Madras.

- intricata* Reitt., loc. cit., p. 120. Balearic Is.
Kraatzii Reitt., loc. cit., p. 103. India.
laeviventris Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 78
 (= *angustata* Herbst var., apud Reitt., Deutsche
 Ent. Zeit. 1886, p. 114). Crimea.
lateralis Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 104.
 Egypt, Abyssinia etc.
 var. *bogosensis* Reitt., loc. cit., p. 105 (? = *alterni-*
costis Mars., apud Reitt., Wien. Ent. Zeit. VI,
 p. 76).
maroccana Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 73
 (= *angustata* Herbst, apud Reitt., Deutsche Ent.
 Zeit. 1886, p. 114). Tangier.
maxima Desbr., loc. cit., p. 70; Reitt. Deutsche Ent. Zeit.
 1886, p. 111. Algeria.
melitana Reitt., Wien. Ent. Zeit. XIII, p. 82. Malta.
Mülleri Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 123. Hedjaz.
obliterata Sol., varr. *obsoleta* et *ferruginea* Desbr., Bull.
 Ac. d'Hipp. 1881, p. 71. Algeria.
oblongicollis Desbr., loc. cit., p. 71 (= *punctiventris*
 Eschsch., apud Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886,
 p. 109). Algeria.
Olcesii Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1870, p. 388; Reitt.
 Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 115. Tangier.
opaca Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 112. Oran.
parvicollis Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 76; Reitt.,
 Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 120. Algeria, Egypt.
pilosiuscula Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 116. Abyssinia.
pleuralis Reitt., loc. cit., p. 119. Madras.
pusillima Fairm., Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, p. 197.
 Cape Town
quadraticollis Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 79;
 Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 110. Turkey, Crimea.
Ravasinii Gestro, Ann. Mus. Genova XV, p. 417; Reitt.,
 Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 121. Tunis.
Reitteri Mars., Cat. Col. de l'Ancien Monde, p. 311
 (L'Abeille XXIV) (1887). Syria, Armenia.
fulvipes Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 113.
dilutipes Reitt., Wien. Ent. Zeit. X, pp. 77, 214.
ruficornis Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 124. Abyssinia.
seriepilosa Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1893, p. 149. Senegal.
tangeriana Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 72 (= *his-*
panica Sol. apud Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886,
 p. 122). Tangier

- tenuicornis* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, p. 295; Ann. Mus. Genova VI, p. 104; Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 69; Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 119. S. Persia.
turkestanica Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 123. Turkestan.

Eutagenia

- Reitter, Deutsche Ent. Zeit. XXX, p. 125 (1886).
ægyptiaca Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1889, p. 285. Alexandria.
arabs Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1881, p. 279 (*Stenosis*);
 Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 127. Abyssinia.
hellenica Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1889, p. 285. Greece.
smyrnensis Sol., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1848
 (*Stenosis*); Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 126;
 1889, p. 284.
syriaca Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1889, p. 284. Syria.
tenuitarsis Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 127.
 Cap bon. spei.
turcomania Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1889, p. 285;
 Verh. Ver. Brünn XXVII, p. 116. Tscherwach.

Aræoschizus Leconte.

- armatus* Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 275;
 Trans. Am. Ent. Soc. XVII, p. 342. California.
decipiens Horn, Trans. Am. Ent. Soc. XVII, p. 342;
 Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 490.
 Arizona, Mexico.
fimbriatus Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 369. Arizona.
mexicanus Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 491,
 t. 22, f. 3. Mexico.
regularis Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 274;
 Trans. Am. Ent. Soc. XVII, p. 341. Arizona.
simplex Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 369; Horn, Texas.
 Trans. Am. Ent. Soc. XVII, p. 341; Champ., Arizona.
 Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 491. Mexico.
sulcicollis Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 274;
 Trans. Am. Ent. Soc. XVII, p. 341. California.

Dichillus Jacq. Duv.

- araxidis* Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1889, p. 30. Araxes valley.
bicarinatus Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, p. 299; Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 70 (= *algericus* Lucas, apud Reitt. Berl. Ent. Zeit. 1886, p. 135). Algeria.

- brunneus* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1882, p. 321 (= *pusillus* Mén., apud Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 136). Samarcand
- castanescens* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. LXVI (= *algiricus* Lucas, apud Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 135). Batna.
- cordicollis* Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 134. Samarcand.
- crassicornis* Allard, L'Abeille V, p. 469 (= *pertusus* Kies. var., apud Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 143). Syria.
- cylindricus* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, p. 298. Asia Minor.
- distinguendus* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. LXVI (= *læviusculus* Kr., apud Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 139). Algeria.
- dolosus* Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 138. Syria.
- duricornis* Reitt., loc. cit., p. 139. ? S. Spain or Algeria.
- Henoni* Allard, L'Abeille, V, p. 468 (*Stenosis*) (= *algiricus* Lucas, apud Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 135). Constantine.
- Heydeni* Reitt., loc. cit., p. 137. Syria.
- lævicornis* Reitt., loc. cit., p. 138. Marocco.
- modestus* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. LXVI (= *læviusculus* Kr., apud Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 139). Algeria.
- myrmecophilus* Fairm., Comp. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. LXVII; Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 134. Algeria.
- nitidulus* Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 137. Syria.
- palæstinus* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, p. 296. Palestine.
- Reitteri* Semen., Horæ Ent. Ross. XXV, p. 361. Transcaspia.
- rugatus* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, p. 298; Ann. Mus. Genova VI, p. 105; Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 70, nota; Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 141. N. Persia.
- sanguinipes* Fairm., Rev. d'Ent. VII, p. 126. Pekin.
- seminitidulus* Solsky, Troudy Ent. Ross. XIII, p. 47. Samarcand.
- socius* v. Rottenb., Berl. Ent. Zeit. 1870, p. 247 (= *minutus* Sol. var., apud Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 140). Sicily.
- strigiceps* Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 141. Aleppo.
- subsetulosus* Reitt., loc. cit., p. 140. Asia Minor.
- tenebrosus* Reitt., loc. cit., p. 136. Turcomania.
- unistriatus* Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 80; Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 138. Syria.

Tagenodes

Haag, Col. Hefte XIV, p. 87 (1875).

Moufleti Haag, loc. cit., p. 88.

Angola, Benguela.

Cotulades Pascoe.

montanus Blackb., Trans. R. Soc. S. A. XVI, p. 132.

N. S. Wales.

Microtelus Solier.

persis Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 106; Deutsche

Ent. Zeit. 1875, p. 73.

S. Persia.

Discopleurus Lacord.

acuminatus Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 99, nota. Chili.

Megliphus

Motschulsky, Bull. Mosc. XLV, 2, pp. 38, 41 (1872).

lænoides Motsch., loc. cit., p. 41.

Cap bon. spei.

Oogaster Fald.

Doriae Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 106; Deutsche

Ent. Zeit. 1875, p. 72 nota (= *picea* Mén., apud

Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 130).

Tauris.

Lehmanni Mén., Mém. de l'Acad. St-Petersb. Sciences

Nat. VI, p. 226 (1849); Reitt., Deutsche Ent. Zeit.

1886, p. 130.

Turkestan.

Reitterella

Semenow, Horæ Ent. Ross. XXV, p. 362 (1891).

fusiformis Semen., loc. cit.

Transcaspia.

Leptodes Solier.

Heydeni Reitt., Wien. Ent. Zeit. XI, p. 95.

Turkestan.

Lederi Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1889, p. 32.

Araxes Valley.

Reitteri Semen., Wien. Ent. Zeit. X, p. 271. Chinese

Turkestan.

Semenovi Reitt., Wien. Ent. Zeit. XI, p. 66.

Araxes Valley.

sulcicollis Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 687.

Kan-ssu.

Leptodopsis

Haag, Deutsche Ent. Zeit. XXIII, p. 409 (1879) (= subg. *Leptodes*,
apud Reitter, Wien. Ent. Zeit. X, p. 272; Semenow, Horæ
Ent. Ross. XXVII, p. 228).

Fedtschenkoi Semen., Horæ Ent. Ross. XXVII, p. 233
(*Leptodes*). Samarcand.

insignis Haag, Deutsche Ent. Zeit. XXIII, p. 409. Targabatai.

turkestanicus Semen., Horæ Ent. Ross. XXIV, p. 219.

Mursa-rabat.

insignis Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1889, p. 32; Wien.

Ent. Zeit. IX, p. 15, X, p. 272.

tjanschanicus Semen., Horæ Ent. Ross. XXVII, p. 232

(*Leptodes*).

Issyk-kul.

insignis Semen., Wien. Ent. Zeit. X, p. 270.

Morica Solier.

planata Fabr., var. *tingitana* Baudi, Deutsche Ent. Zeit.

1875, p. 75 nota.

Tangier.

Akis Herbst.

Subg. *Solskyia* Solsky, Troudy Ent. Ross. XIII, p. 48 (1882).

cordicollis Fairm., Le Nat. VI, p. 446. Casablanca.

Grombcewskii Semen., Horæ Ent. Ross. XXIV, p. 221

(subg. *Solskyia*).

Kundshut.

Heydeni Haag, Ent. Monatsblatt. I, p. 76.

Marocco.

Kobelti v. Heyd., Bericht Senck. Ges. Frankf. 1882-1883,

p. 236; Deutsche Ent. Zeit. 1884, p. 172 nota. Marocco.

Morawitzi Semen., Horæ Ent. Ross. XXV, p. 363

(subg. *Solskyia*).

Transcaspia.

obstituber Mars., Nouv. et Faits II, p. 182.

Cyrene.

peregrina Solsky, Troudy Ent. Ross. XIII, p. 49 (subg.

Solskyia).

Samarcand.

Richteri Quedenf., Ent. Nachr. XV, p. 354.

Tripolis.

Schweinfurthi Quedenf., Berl. Ent. Zeit. 1890, p. 139. Egypt.

Cyphogenia Solier.

depressiuscula Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891,

p. xcii.

Mts. Kashmir.

gibba Fisch., var. *persica* Baudi, Ann. Mus. Genova VI,

p. 108; Bull. Soc. Ent. Ital. VII, p. 8; Deutsche

Ent. Zeit. 1875, p. 78 nota.

Persia.

- humeralis* F. Bates, Cist. Ent. II, p. 471; Second Yark.
Miss. Col., p. 60, t. 2, f. 8. Yangi Hissar.
Kraatzi Baudi, var. *brevicostata* Kraatz, Deutsche Ent.
Zeit. 1882, p. 83. Khojent.
var. *unicostata* Kraatz, loc. cit., p. 84. Margelan.
plana F. Bates, Cist. Ent. II, p. 471; Second Yark. Miss.
Col., p. 60, t. 2, f. 8. Leh etc.
semicarinata Reitt., Horæ Ent. Ross. XXI, p. 360. Centr. Asia.

Enneacoides

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) I, p. 277 (1881).
vinculiger Fairm., loc. cit., p. 277. Fiji.

Scaurus Fabr.

- amplicollis* Fairm., Ann. Mus. Genova VII, p. 526 nota.
Lambessa.
asperulus Fairm., loc. cit., p. 525 nota (= *Kraatzi* Haag,
apud v. Heyden, Wien. Ent. Zeit. VIII, p. 294). Mogador.
Bougoni Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr. 1883, p. cxxxv. Tunis.
breviatus Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 81. La Calle.
contractus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 13. Mogador.
gracilicornis Fairm., Ann. Mus. Genova VII, p. 524. Kéruan.
interruptus Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, p. 11; Deutsche
Ent. Zeit. 1875, p. 83 (= *barbarus* Sol. var., apud
Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 434). Tunis.
latipennis Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, p. 13; Deutsche
Ent. Zeit. 1875, p. 82. Barbary.
lucidulus Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 82. Algeria.
macricollis Allard, Bull. Soc. Ent. Fr. 1882, p. LXXXVII;
Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1, p. 24. Mesopotamia, Egypt.
maroccanus Fairm., Ann. Mus. Genova VII, p. 525 nota.
Mogador.
Kraatzi Haag, Ent. Monatsblatt. I, p. 10. Marocco.
ovipennis Fairm., Ann. Mus. Genova VII, p. 526. Gafsa, Tunis.
parvicollis Fairm., loc. cit., p. 525 nota. Sahara.
planidorsis Fairm., Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 190.
Djebel-Aurès.
quadraticollis Fairm., Ann. Mus. Genova VII, p. 526 nota.
Cabylia.
striatus Fabr., var. *sardous* Costa, Rend. Acc. Napoli
XXIII, p. 168; Atti Acc. Napoli (2) I, p. 13. Sardinia.
sublævis Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 84. Tangier.
vagepunctatus Fairm., Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 189. Batna.

Argoporis

Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mexico, p. 325 (1870).

- alutacea* Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 406, t. 4, f. 11. Arizona.
- bicolor* Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 325; Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, pp. 94, 518, t. 5, f. 1. Mexico.
- atripes* (Horn), Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, pp. 95, 519, t. 5, f. 4. Mexico.
- bicolor* Lec., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1859 (*Cerenopus*); Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 405, t. 4, f. 13.
- brevicollis* Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 94. Mexico.
- cavifrons* Champ., loc. cit., pp. 95, 519, t. 5, f. 5. Mexico.
- costipennis* Lec., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1859 (*Cerenopus*); Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex. p. 325; Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 405, t. 4 f. 10; Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, pp. 96, 519.
- crassicornis* Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 94, t. 5, f. 3. Mexico.
- ebenina* Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2) IV, p. 424. Lower California.
- inconstans* Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2) IV, p. 425. Lower California.
- lævicollis* Champ., loc. cit., p. 520. Mexico.
- nitida* Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 406, t. 4, f. 12; VII, p. 597. Texas.
- rufipes* Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, pp. 94, 518, t. 5, f. 2. Mexico.
- tridentata* Champ., loc. cit., p. 519. Mexico.
- unicalcarata* Champ., loc. cit., p. 519. Mexico.

Herpiscius Solier.

- cursor* Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, p. 252. Caffraria.

Leptynoderes Solier.

- laticollis* Berg, An. Univ. Buenos Aires VI, p. 135. Catamarca.

Scotobius Germ.

- hystricosus* Berg, loc. cit., p. 134. Cordova.
- perlatus* Burm., Stett. Ent. Zeit. XXXVI, p. 464. Patagonia.

Emmalodera Solier.

- perlifera* Burm., Stett. Ent. Zeit. XXXVI, p. 467
 (?= *Scotobius cacicus* Lac.). Mendoza, Catamarca.

Alæphus

- Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mexico, p. 346 (1870).
macilentus Casey, Ann. N. York Acad. VI, p. 61.
 Arizona, New Mexico.
pallidus Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 346,
 t. 14, f. 22. California.

Docalis Pascoe.

- maculatus* Blackb., Trans. R. Soc. S. A. XVII, p. 132. N. S. Wales.

Eulabis Eschsch.

- crassicornis* Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 404; VI,
 p. 59. California.
laticornis Casey, Ann. N. York Acad. VI, p. 60. California.

Threnus

- Motschulsky, Bull. Mosc. XLIII, 1, p. 404 (1870).
niger Motsch., loc. cit., p. 406. California.

Amblycyphus

- Motschulsky, Bull. Mosc. XLIII, 1, p. 401 (1870).
asperatus Motsch., loc. cit., p. 404. Nova Helvetia.

Cerenopus Leconte.

- angustatus* Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2) IV, p. 426,
 t. 7, f. 9. Lower California.
aterrimus Horn, loc. cit., t. 7, f. 10. Lower California.
costulatus Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex.,
 p. 326. Lower California.

Centrioptera Mann.

- angularis* Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2) IV, p. 414,
 t. 7, f. 4. Lower California.
asperata Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 279.
 Lower California.

- spiculosa* Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 508
 (= *infausta* Lec., apud Champ., op. cit., p. 572). Mexico.
variolosa Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 280. Arizona.

Schizillus

Horn, Trans. Am. Ent. Soc. V, p. 33 (1874).

- laticeps* Horn, loc. cit., p. 33. California.

Cryptoglossa Solier.

- granulifera* Champ., Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, p. 508. Mexico.
mexicana Champ., loc. cit., p. 73, t. 3, f. 21. Mexico.

Tagonoides

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, p. 343 (1886); (6) IX, p. 45 (1889).

Gnaptorina Reitter, Horæ Ent. Ross. XXI, p. 364 (1887);
 XXIII, p. 692.

- ampliata* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1887, p. 126. Yunnan.
cylindricollis Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 693
 (*Gnaptorina*). Kan-ssu.
Delavayi Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1886, p. 343. Yunnan.
felicetana Reitt., Horæ Ent. Ross. XXI, p. 365. Centr. Asia.
Potanini Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 694 (*Gnaptorina*). Kan-ssu.
proxima Reitt., loc. cit., p. 694 (*Gnaptorina*). Kan-ssu.
pustulosa Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1886, p. 344. China.

Asidoblaps

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, p. 342 (1886) (? = *Itagonia*
 Reitter, apud Fairm., op. cit., 1889, p. 45).

- Davidis* Fairm., loc. cit., p. 342. Yunnan.
glyptoptera Fairm., loc. cit., p. 343. Yunnan.

Itagonia

Reitter, Horæ Ent. Ross. XXI, p. 362 (1887).

- gnaptorinoides* Reitt., loc. cit., p. 362. Turkestan.
Semenovi Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 694. Kan-ssu.

Coelocnemodes

- F. Bates, Cist. Ent. II, p. 474 (1879); Second Yark. Miss. Col. p. 64 (1890); Allard, Ann. Soc. Ent. Fr., 1880, p. 278.
Hoplitoblaps Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg. XXXII, p. 26 (1888).
aspericollis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1886, p. 341. Yunnan.
fallaciosus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1888, p. 27
 (*Hoplitoblaps*). Yunnan.
Stoliczkanus F. Bates, Cist. Ent. II, p. 475; Second Yark. Miss. Col., p. 65, t. 2, f. 12; Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 273, fig. 6. Murree.

Blaps Fabr.

- Subg. *Leptocolena* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 320.
 Subg. *Acanthoblaps*, Reitter, Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 687 (1889).
Blapidurus Fairmaire, Compt. rend. Soc. Ent. Belg. XXXII, p. 26 (1888).
Leptomorpha Faldermann, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1872; Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, p. 303.
acuta Seidl., Nat. Ins. Deutschl. V, pp. 285, 307 (1893). Caucasus.
affinis Seidl., loc. cit., pp. 284, 307. Caucasus.
akinina Allard, Stett. Ent. Zeit. XLIII, p. 388; Ann. Soc. Ent. Fr. 1882, p. 135 (subg. *Agroblaps*) (= *pterosticha* Fisch. var., apud Seidl., loc. cit., p. 286). Turkestan.
alaiensis Seidl., loc. cit., pp. 302, 309. Alai.
Allardiana Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 691 (subg. *Leptocolena*); Seidl., loc. cit., p. 301. Kan-ssu.
amurensis Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 318; 1882, p. 109, f. 108 (subg. *Agroblaps*); Seidl., loc. cit., p. 279. Manchuria.
angusta Seidl., loc. cit., pp. 283, 307. Sari.
antennalis Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 305; 1881, p. 141, f. 25 (subg. *Uroblaps*); Seidl., loc. cit., p. 253. Marocco.
anura Seidl., loc. cit., pp. 276, 306. Turkestan.
approximans Seidl., loc. cit., pp. 256, 304. Tunis.
araxicola Seidl., loc. cit., pp. 280, 306. Caucasus.
Batesi Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 304; 1881, p. 139, f. 23 (subg. *Uroblaps*); Seidl., loc. cit., p. 266. Mesopotamia.

- bipunctata* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 320;
1882, p. 127, f. 122 (subg. *Agroblaps*); Seidl., loc.
cit., p. 279. Ekaterinost.
- brevicollis* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891,
p. cxxxi (*Leptomorpha*). Kashmir.
- brevicornis* Seidl., loc. cit., pp. 283, 307. Caspian.
- brevipes* Seidl., loc. cit., pp. 302, 310. Himalaya.
- brunnea* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 316; 1882,
p. 89, f. 93. Himalaya.
- bucharensis* Seidl., loc. cit., pp. 295, 308. Buchara.
- caraboides* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1882, p. 135
(subg. *Blapisa*); Stett. Ent. Zeit. 1882, p. 389;
Seidl., loc. cit., p. 294. Turkestan.
- longicornis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1882, pp. 95,
236. Margelan etc.
- carbonaria* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1888, p. 197
(= *inflexa* Zoubk., apud Seidl., loc. cit., p. 292. Turkestan.
- carinula* Seidl., loc. cit., pp. 281, 306. Siberia.
- Conradti* Seidl., loc. cit., pp. 294, 308. Buchara.
- crassicornis* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891,
p. xcvi (*Blapidurus*). Kashmir.
- cychroides* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1887, p. 127;
Seidl., loc. cit., p. 300. Yunnan.
- Davidis* Deyr., Ann. Soc. Ent. Fr. 1878, p. 119; Seidl.,
loc. cit., p. 290. Centr. China.
- Dehaani* Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 100
(= *Clotzeri* Fisch., apud Seidl. loc. cit. p. 299). W. Persia.
- dentitibia* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 687 (subg. "
Acanthoblaps); Seidl., loc. cit., p. 276. Kan-ssu.
- deplanata* Mén., var. *cordata*, Seidl., loc. cit., p. 288. Turkestan.
var. *curvipes* Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 111. S. Persia.
- dispar* Seidl., loc. cit., pp. 291, 308. Turkestan.
- divergens* Fairm., Ann. Mus. Genova, VII, p. 527; Seidl.,
loc. cit., p. 257. Tunis.
- dorsogranata* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1887, p. 128. Yunnan.
- ecaudata* Seidl., loc. cit., pp. 277, 306. Asia Minor.
- elliptica* Seidl., loc. cit., pp. 296, 309. Turkestan.
- emoda* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 320; 1882,
p. 128, f. 123 (subg. *Leptocolena*); Seidl., loc. cit.,
p. 300. Himalaya.
- fascinosa* Seidl., loc. cit., pp. 296, 305. Mesopotamia.
- Fausti* Seidl., loc. cit., pp. 267, 305. Turcomania.
- felix* C. O. Waterh., Trans. Linn. Soc. (2), v. p. 126,
t. 14, f. 12. Afghanistan.

- foveicollis* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 320; 1882,
p. 132 (subg. *Leptocolena*); Seidl., loc. cit., p. 293. Malta.
- gentilis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1877, p. 127;
Seidl., loc. cit., p. 300. Yunnan.
- gibba* Cast., var. *italica* Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1875,
p. 97; Seidl., loc. cit., p. 277. Italy etc.
- gigas* Fabr., var. *azorica* Seidl., loc. cit., p. 258. Azores and Marocco.
- var. *occulta* Seidl., loc. cit., pp. 258, 312. Spain etc.
- glabrata* Seidl., loc. cit., pp. 303, 310. China.
- gracilicollis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1885, p. 292
(subg. *Dineria*); Seidl., loc. cit., p. 296. Turkestan.
- gressoria* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 689 (subg.
Blapimorpha); Seidl., loc. cit., p. 289. Kan-ssu.
- Habenhaueri* Seidl., loc. cit., pp. 292, 308. Turkestan.
- helopiodes* Seidl., loc. cit., pp. 301, 309. Centr. Asia.
- Heydeni* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 305; 1881,
p. 144, f. 27 (subg. *Uroblaps*); Seidl., loc. cit.,
p. 253. Marocco.
- indicola* F. Bates, Cist. Ent., II, p. 472; Second Yark.
Miss., Col. p. 61, t. 2, f. 10; Allard, Ann. Soc.
Ent. Fr. 1880, p. 314; Seidl., loc. cit., p. 282. Sind valley.
- lucens* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891,
p. xcv (♀). Kashmir.
- urophora* Fairm., loc. cit., p. xcv (♂). Kashmir.
- inflata* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1881, p. 143, f. 26
(subg. *Uroblaps*); Seidl., loc. cit., p. 254. Mogador.
- var. *uniformis* Seidl., loc. cit., p. 254. Marocco.
- japonensis* Mars., Nouv. et Faits, II, p. 99; Allard,
Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 320; 1882, p. 133,
f. 125 (subg. *Leptocolena*); Seidl., loc. cit., p. 272. Japan.
- Judæorum* Mill., var. *Judaica*, Seidl. loc. cit., p. 265. Lebanon.
- Julia* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 311; 1881,
p. 505, f. 65 (subg. *Blapisa*); Seidl., loc. cit.,
p. 254. Jerusalem etc.
- kaifensis* Seidl., loc. cit., pp. 265, 305. Syria.
- kashgarensis* F. Bates, Cist. Ent. II, p. 473; Second
Yark. Miss., Col. p. 62; Allard, Ann. Soc. Ent.
Fr. 1880, p. 311; Seidl., loc. cit., p. 274. Yangi Hissar.
- lobnorianana* Reitt. Horæ Ent. Ross. XXI, p. 371 (subg.
Blapisa) Centr. Asia.
- euosoma* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1888, p. 195 (subg.
Rhizoblaps). Turkestan.
- var. *mongolica* Seidl., loc. cit., p. 274. Mongolia.

- Kœnigi* Seidl., loc. cit., pp. 283, 307. Caucasus and Asia Minor.
Kollari Seidl., loc. cit., pp. 263, 305. Egypt.
ladakensis F. Bates, Cist. Ent. II, p. 472; Second Yark.
 Miss., Col. p. 62; Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880,
 p. 317; 1882, p. 103, f. 103 (subg. *Dineria*). Pankong.
Lajoyi Allard, Ann. Soc. Ent. Belg. 1883, 1, p. 26
 (= *seriata* Fisch., apud Seidl., loc. cit., p. 281.) Persia.
lata Seidl., loc. cit., pp. 300, 309. Asia Minor.
latericosta Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 688 (subg.
Platyblaps); Seidl., loc. cit., p. 296. Kan-ssu.
Ledereri Fairm., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1867
 (*Prosodes*) (= *græca*, Sol., apud Seidl., loc. cit.,
 p. 292).
lethifera Marsh. Ent. Brit., Col., p. 479 (1802); Seidl.,
 loc. cit., p. 317.
similis Latr., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1865.
licinoides Seidl., loc. cit., pp. 294, 308. Turkestan.
lugens Seidl., loc. cit., pp. 255, 304. Lusitania.
mæander Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1885, p. 291;
 Seidl., loc. cit., p. 296. Turkestan.
marginicollis Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891,
 p. cxxxi (*Blapidurus*). Kashmir.
maroccana Seidl., loc. cit., pp. 257, 304. Marocco.
Menetriesi Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1881, p. 56. Derbent.
Milleri Seidl., loc. cit., pp. 279, 306, 320. Austria.
reflexicollis Mill., Wien. Ent. Monats, II, p. 18 (1858).
mærens Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 319; 1882,
 p. 119, f. 117 (subg. *Agroblaps*); Seidl., loc. cit.,
 p. 276. E. Indies, Himalaya.
multistriata Ball., Bull. Mosc., LIII, 1, p. 302; Seidl.,
 loc. cit., p. 287. Kuldja.
nefrauensis Seidl., loc. cit., pp. 257, 304. Tunis etc.
Oberthüri Seidl. loc. cit., p. 299. Thibet.
oblonga Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1883, p. 349; Seidl.,
 loc. cit., p. 295. Osch.
 var. *major* Kraatz, loc. cit., p. 350.
ocreata Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 314; 1881,
 p. 525, f. 84 (subg. *Platyblaps*); Seidl., loc. cit.,
 p. 297. Algeria?, Asia Minor etc.
Oertzeni Seidl., loc. cit., pp. 299, 309. Greece.
opaca Reitt., Horæ Ent. Ross., XXIII, p. 691 (subg. *Bla-*
pimorpha); Seidl., loc. cit., p. 203. Kan-ssu.
ovipennis Seidl., loc. cit., pp. 254, 304. Marocco.
Pallasi Seidl., loc. cit., pp. 280, 306. Armenia.

- perlonga* F. Bates, Cist. Ent. II, p. 472; Second Yark.
Miss., Col. p. 62, t. 2, f. 9. Pankong.
- persica* Seidl., loc. cit., pp. 272, 305. Persia.
- persicola* Seidl., loc. cit., pp. 273, 306. Persia.
- Pharao*, Seidl., loc. cit., pp. 266, 305. Egypt.
- pinguis* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 309; 1881,
p. 179, f. 55 (subg. *Rhizoblaps*); Seidl., loc. cit.,
p. 254. Tangier.
- Potanini* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 690 (subg.
Blapimorpha); Seidl., loc. cit., p. 290. Kan-ssu.
- producta* Dej., var. *kordofana*, Baudi, Deutsche Ent.
Zeit. 1875, p. 92. Kordofan.
- prolongata* Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr. 1886, p. CLXXIX
(*Leptomorpha*). Laddak.
- Przewalskyi* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXI, p. 370 (subg.
Blapisa) (= *acuminata* Fisch., var., apud Seidl.,
loc. cit., p. 274). Centr. Asia.
- pubescens* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 307; 1881,
p. 162, f. 40 (subg. *Rhizoblaps*); Seidl., loc. cit.,
p. 261. Bu-saada.
- pubica* Ball., Bull. Mosc. n. s. II, p. 704 (1888). Caucasus.
- puella* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 317; 1882,
p. 102, f. 102 (subg. *Dineria*); Seidl., loc. cit.,
p. 284. Kurdistan.
- punctostriata* Sol., var. *firmior*, Seidl., loc. cit., p. 254. Persia.
- quadricollis* Ball., Bull. Mosc. LIII, 1, p. 304. Kuldja.
- Quedenfeldti* Seidl., loc. cit., pp. 254, 304. Marocco.
- regia* Seidl., loc. cit., pp. 292, 308. Turcomania.
- Reitteri* Allard, Wien. Ent. Zeit. IV, p. 180 (subg. *Uro-*
blaps); Seidl., loc. cit., p. 267. Turcomania.
- Requieni* Sol., var. *cyrenaia* Seidl., loc. cit., p. 264. Cyrenaica.
var. *tunisia* Seidl., loc. cit., p. 264. Tunis.
- rhynchoptera* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1886, p. 344;
Seidl., loc. cit., p. 272. Yunnan.
- inermis* Fairm. in litt. (*Cælocnemodes*) (♀). Yunnan.
- rotundata* Sol., var. *laticollis* (Allard); Seidl., loc. cit.,
p. 271. Syria.
- rugulipennis* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891,
p. xcvi (*Leptomorpha*). Kashmir.
- Rukmeri* Seidl., loc. cit., pp. 260, 305. Cyrenaica.
- sagitta* Seidl., loc. cit., pp. 282, 307. Turkestan.
- scabiosa* Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 111; Deutsche
Ent. Zeit. 1875, p. 93; Faust, Horæ Ent. Ross. XI,
p. 229, XII, p. 331; Seidl., loc. cit., p. 293. Taschkend.

- Schweinfurthi* Seidl., loc. cit., pp. 263, 305. Egypt.
socia Seidl., loc. cit., pp. 302, 309. Himalaya.
spinosa Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 304; 1881,
 p. 135, f. 20 (subg. *Uroblaps*); Seidl., loc. cit.,
 p. 266. Mesopotamia.
Stoliczkana F. Bates, Cist. Ent. II, p. 471; Second Yark.
 Miss., Col. p. 61; Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880,
 p. 316; 1882, p. 91, f. 95. Pamir.
subcordata Seidl., loc. cit., pp. 281, 306. Turkestan.
sulcifera Seidl., loc. cit., pp. 264, 305. Cyrenaica.
tentyrioides Seidl., loc. cit., pp. 302, 310. Himalaya.
tenuicauda Seidl., loc. cit., pp. 285, 307. Turkestan.
tibialis Reiche, var. *strigicollis* Baudi, Bull. Soc. Ent.
 Ital. VII, p. 20; Seidl., loc. cit., p. 278. Armenia.
tibiella Seidl., loc. cit., pp. 278, 306. Asia Minor.
tingitana Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 305; 1881,
 p. 140, f. 24 (subg. *Uroblaps*); Seidl., loc. cit., p. 253. Morocco.
transversalis Gebl., var. *evanida* Seidl., loc. cit., p. 285. Turkestan.
transversim-sulcata Ball., Bull. Mosc. LIH, 1, p. 301;
 Seidl., loc. cit., p. 296. Kuldja.
tridentata C. O. Waterh., Trans. Linn. Soc. (2), v. p. 125,
 t. 14, f. 9. Afghanistan.
tripolitana Karsch, Berl. Ent. Zeit. 1881, p. 48; Rohlf's
 Kufra, p. 375; Seidl., loc. cit., p. 261. Kufra Oasis.
turcomanorum Seidl., loc. cit., pp. 268, 305. Turcomania.
turkestanica Seidl., loc. cit., pp. 297, 309. Turkestan.
umbilicata Seidl., loc. cit., pp. 302, 310. Centr. Asia.
varicosa Seidl., loc. cit., pp. 291, 308. Centr. Asia.
virgo Seidl., loc. cit., pp. 282, 307. Songaria.
Walli Seidl., loc. cit., pp. 255, 304. Spain.

Prosodes Eschsch.

- Agnaptoria* Reitter, Horæ Ent. Ross. XXI, p. 372 (1887).
Ablapsis Reitter, Horæ Ent. Ross. XXI, p. 364 (1887).
Nalepa Reitter, Horæ Ent. Ross. XXI, p. 364 (1887).
aciculata Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1893, p. 274. Turkestan.
alaiensis Kraatz, op. cit. 1885, p. 288; Reitt. op. cit.
 1893, p. 273. Turkestan.
amathia Reitt., op. cit. 1893, p. 275. Turkestan.
angulicollis Kraatz, op. cit. 1883, p. 347; Reitt. op. cit.
 1893, p. 266. Osch.
angustipleuris Reitt., op. cit. 1893, p. 292. Taschkent.
areolata Reitt., op. cit., 1893, p. 269. Turkestan.

- asperipennis* Reitt., op. cit. 1893, p. 311. Lepsinsk.
bactriana Semen. Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 199. E. Buchara.
Ballionis Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1885, p. 288; Reitt.
 op. cit. 1893, p. 297. Turkestan.
lucida Kraatz, op. cit. 1882, p. 324. Turkestan.
Banghaasi Reitt., op. cit. 1893, p. 293. Amasia.
biformis Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 181. E. Buchara.
blapoides Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1893, p. 292. Taschkent etc.
brevipes Reitt., op. cit. 1893, p. 269. Turkestan.
brevitarsis Kraatz, op. cit. 1882, p. 305; Reitt. op. cit.
 1893, p. 299. Samarcand.
calcarata Reitt., op. cit. 1893, p. 309. Turcomania.
catenulata Kraatz, op. cit. 1883, p. 346; Reitt. op. cit.
 1893, p. 288. Osch.
compressipes Reitt., Horæ Ent. Ross. XXI, p. 368
 (*Ablapsis*). Centr. Asia.
convergens Reitt., Deutsche ent. Zeit. 1893, p. 283. Külab.
costifera Kraatz, op. cit. 1886, p. 187; Reitt. op. cit.
 1893, pp. 279, 308. Turkestan.
novemcostata Semen., Horæ Ent. Ross. XXV, p. 367.
 Turkestan.
costipennis Ball., Bull. Mosc. LIII, 1, p. 312 (= *rugulosa*
 Gebl., var., apud Reitter, Deutsche Ent. Zeit. 1893,
 p. 270). Kuldja.
cribrella Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 110; Deutsche
 Ent. Zeit. 1875, p. 104; Allard, Ann. Soc. Ent.
 Fr. 1880, p. 288, f. 11; Reitt., Deutsche Ent. Zeit.
 1893, p. 280. Persia.
pustulata Faust, Horæ Ent. Ross. XI, p. 237, XII,
 p. 331. Persia.
consanguinea Allard, Wien. Ent. Zeit. IV, p. 180. Astrabad.
vestita Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 289. Astrabad.
cylindracea Reitt., Horæ Ent. Ross. XXI, p. 366
 (*Nalepa*). Centr. Asia.
deplanata Ball., Bull. Mosc. LIII, 1, p. 314; Reitt., Deut-
 sche Ent. Zeit. 1893, p. 271. Kuldja.
diloides Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1882, p. 323; Reitt.,
 op. cit. 1893, p. 298. Samarcand.
diversa C. O. Waterh., Trans. Linn. Soc. (2) V, p. 126,
 t. 14, ff. 10, 11. Afghanistan.
dubia Ball., Bull. Mosc. LIII, 1, p. 316. Kuldja.
Edmundi Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 220. Tjan-Shan.
elateroides Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 185. E. Buchara.
 var. *callosa*, Semen. loc. cit. p. 188.

- fallax* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1886, p. 189; Reitt.,
op. cit., 1893, p. 306. Turkestan.
- Fausti* Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 217. Turkestan.
- Fleischeri* Reitt., Wien. Ent. Zeit. XIII, p. 243. Samarcand.
- foveicollis* Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 213. Turkestan.
- fulminans* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1893, p. 303. Turkestan.
- Glasunovi* Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 208.
W. Turkestan.
- gracilis* Faust, Horæ Ent. Ross. XI, p. 241; Reitt.,
Deutsche Ent. Zeit. 1893, p. 295. Turkestan.
- grandicollis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1883, p. 348;
Reitt., op. cit., 1893, p. 310. Osch etc.
- granulosa* Ball., Bull. Mosc. LIII, 1, p. 307 (= *rugulosa*
Gebh., var., apud Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1893,
p. 270). Kuldja.
- Grombczewskii* Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 203.
E. Buchara.
- gymnandra* Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 189.
E. Buchara.
- Hauseri* Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1893, p. 300. Alai.
- Heydeni* Kraatz, op. cit., 1882, p. 324; Reitt., op. cit.,
1893, p. 289. Samarcand.
- var. *parumpunctata* Kraatz, op. cit., 1882, p. 321. Samarcand.
- Jakowlewi* Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 192. E. Buchara.
- Kraatzii* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1893, p. 309. Loc.?
- Kreitneri* Friv., Term. füzetek XII, p. 206. N. China.
- lævigata* Baudi, Ann. Mus. Genova VI, p. 109; Deutsche
Ent. Zeit. 1875, p. 101; Allard, Ann. Soc. Ent., Fr.
1880, p. 297; Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1893,
p. 308. Persia.
- var. *persica* Faust, Horæ Ent. Ross. XI, p. 236, XII, p. 331. Persia.
- lateralis* Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1893, p. 276. Külab.
- longicornis* Kraatz, op. cit., 1883, p. 349; Reitt., op.
cit., 1893, pp. 273, 302. Osch.
- lucida* Ball., Bull. Mosc. LIII, 1, p. 316 (= *dilaticollis*
Motsch., Faust, apud Reitt., Deutsche Ent. Zeit.
1893, p. 302). Kuldja.
- minuta* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1881, p. 62; Reitt.,
op. cit., 1893, p. 267. Vernoje, etc.
- var. *angulata* Reitt., op. cit., 1890, p. 361. Turkestan.
- mucronata* Reitt., op. cit., 1893, p. 291. Taschkent.
- var. *composita* Reitt., loc. cit. Taschkent.
- nalepoides* Reitt., op. cit., p. 299. Külab.
- nitida* Kraatz, op. cit., 1885, p. 289; Reitt., op. cit.,
1893, p. 267. Namangan.

- nuratensis* Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 214.
W. Turkestan.
- obliquesulcata* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 322;
Reitt., op. cit., 1893, p. 294. Samarcand.
- Oschanini* Semen., Horæ Ent. Ross. XXV, p. 366; Reitt.,
Deutsche Ent. Zeit. 1893, p. 275. S. Turkestan.
- parallellocollis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1882, p. 108;
Reitt., op. cit., 1893, p. 296. Margelan.
- pekinensis* Fairm., Rev. d'Ent. VI, p. 323. China.
- pleuralis* Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1893, p. 266. Namangan.
- prælonga* Reitt., op. cit., 1893, p. 286. Külab.
- prosternalis* Reitt., op. cit., 1893, p. 284. Külab.
- Przewalskii* Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 195.
Tjan-Shan.
- pubistriata* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1893, p. 307. Külab.
- punctimana* Reitt., op. cit., 1893, p. 284. Külab.
- pygmaea* Kraatz, op. cit., 1882, p. 325; Reitt., op. cit.,
1893, p. 310. Samarcand.
- minima* Kraatz, op. cit., 1882, p. 326. Samarcand.
- quadrucostata* Reitt., op. cit., 1893, p. 278. Turkestan.
- reflexicollis* Reitt., op. cit., 1893, p. 290. Külab.
- Regeli* Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 202. Dshungaria.
- Reitteri* (Ball.), Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1893, p. 285.
Ackmolla.
- rubripes* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXI, p. 372 (*Agnap-
toria*). Centr. Asia.
- rufosulcata* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891,
p. xciv. Kashmir.
- rugosicollis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1885, p. 290;
Reitt. op. cit., 1893, p. 305. Turkestan.
- rugulosa* Gebl., var. *degenerata* Semen., Horæ Ent.
Ross. XXVIII, p. 198. Dshungaria.
- Seidlitzii* Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1893, p. 315, nota
(*Agnaptoria*). Chinese Turkestan.
- Semenowi* Reitt., op. cit., 1893, p. 273. Külab.
- similis* Ball., Bull. Mosc. LIII, 1, p. 309 (= *rugulosa*
Gebl., var. apud Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1893,
p. 270). Kuldja.
- Solskyi* Faust, Horæ Ent. Ross. XI, p. 239; Allard,
Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 294; Reitt., Deutsche
Ent. Zeit. 1893, p. 281. Krasnovodsk.
- cordicollis* Allard, Ann. Soc. Ent. Belg. 1883, 1. p. 25. Persia.
- spectabilis* Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1893, p. 287. Alai.
- sphodroides* Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 190.
E. Buchara.

- Staudingeri* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 305;
 Reitt., op. cit., 1893, p. 301. Samarcand.
- striata* Reitt., op. cit., 1893, p. 289. Külab.
- var. *obliterata*, Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII,
 p. 206. E. Buchara.
- strigiventris* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1893, pp. 277, 305. Alai.
- sulcicauda* Reitt., op. cit., 1893, p. 290. Taschkent.
- transfuga* Reitt., op. cit., 1893, p. 304. Turkestan.
- transverso-sulcata* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880,
 p. 292, f. 13. Himalaya?
- triangulipes* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1893, p. 282. Turkestan.
- var.? *divergens*, Reitt. loc. cit., p. 283. Külab.
- trisulcata* F. Bates, Cist. Ent. II, p. 473; Second Yark.
 Miss., Col. p. 64, t. 2, f. 11; Allard, Ann. Soc.
 Ent. Fr. 1880, p. 291, f. 12. Dras etc.
- turkestanica* Semen., Horæ Ent. Ross. XXVIII, p. 211. Turkestan.
- undulata* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. 1882, p. 322; Reitt.,
 op. cit., 1893, p. 294. Samarcand.
- valida* Reitt., op. cit., 1893, p. 304. Margelan.
- vicina* F. Bates, Cist. Ent. II, p. 474; Second Yark. Miss.,
 Col. p. 64. Sind valley.
- ypsilon* Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1893, p. 296. Samarcand.

Dila Fisch.

- angustata* Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 102. Persia.
- var. *laticollis* Baudi, loc. cit., p. 103. Persia.
- Mniszecki* Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 277, f. 5. Persia.
- seriata* Reitt., Wien. Ent. Zeit. XIII, p. 242. Turkestan.

Elæodes Eschsch.

Subg. *Blapyllis*, Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mexico, p. 301
 (1870).

- æqualis* Say, Bost. Journ. Nat. Hist., I. p. 185 (*Blaps*)
 (? = *alutacea* Sol., apud Champ. Biol. Centr.-Am.,
 Col. IV, 1, p. 80). Mexico.
- amaura* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 514. Mexico.
- maura*, Champ., loc. cit., p. 81, t. 4. ff. 4, 5. Mexico.
- arcuata* Casey, Contrib. Col. N. Am., I. p. 47; Ann.
 N. York Acad. V, p. 395. Arizona.
- brunnipes* Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 402. Idaho.
- calcarata* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 86,
 t. 4, f. 15. Mexico.

- chihuahuensis* Champ., loc. cit., p. 86, t. 4, f. 14. Mexico.
composita Casey, Ann. N. York Acad. VI, p. 58. Texas.
cuneaticollis Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 397. California.
curta Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 82, t. 4, f. 8. Mexico.
dilaticollis Champ., loc. cit., pp. 83, 515, t. 4, f. 10. Mexico.
elegans Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 401. California.
erratica Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, t. 4, f. 16. Mexico.
estriata Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 398; VII,
p. 597. California.
exarata Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 78, t. 4,
f. 3. Mexico.
Forreri Champ., loc. cit., pp. 88, 516, t. 4, f. 18. Mexico.
glabricollis Champ., loc. cit., pp. 85, 515. Mexico.
Hepburni Champ., loc. cit., p. 88. Mexico.
Hoegeri Champ., loc. cit., p. 91, t. 4, f. 23. Mexico.
impolita Say, Bost. Journ. Nat. Hist. I, p. 183 (*Blaps*);
Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 90, t. 4,
f. 22. Mexico.
Aubei Sol., Studi Ent., p. 245. Mexico.
interrupta Blaisd. Ent. News, III, p. 241 (1892). San Diego.
longicornis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 87,
516, t. 4, f. 17. Mexico.
longipilosa Horn, Trans. Am. Ent. Soc., XVIII, p. 42,
t. 1, f. 13. Nevada.
macrura Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 511. Mexico.
maura Say, Bost. Journ. Nat. Hist. I, p. 184 (*Blaps*). Mexico.
mititaris Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mexico, p. 310.
California, Nevada.
montana Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 86. Mexico.
nitida Casey, Ann. N. York Acad. VI, p. 58. Arizona.
obliterata Say, Bost. Journ. Nat. Hist. I, p. 184 (*Blaps*)
(? = *alutacea* Sol., apud Champ. Biol. Centr.-Am.,
Col. IV, 1, p. 80). Mexico.
olida Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 516. Mexico.
parva Say, Bost. Journ. Nat. Hist. I, p. 186 (*Blaps*)
(? = *rotundicollis* Eschsch., apud Champ., Biol.
Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 82). Mexico.
peropaca, Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 517. Mexico.
pilosa Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mexico, p. 314.
California, Nevada.
polita Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 513. Mexico.
ponderosa Champ., loc. cit., pp. 84, 515, t. 4, f. 11. Mexico.
porcata Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 396. Arizona.
prominens Casey, loc. cit., p. 401. California.

- Rileyi* Casey, Ann. N. York Acad. VI, p. 57. Arizona.
ruida Say, Bost. Journ. Nat. Hist., I, p. 183 (*Blaps*);
 Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 84, t. 3,
 f. 25. Mexico.
coriacea Sol., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1869.
Sallæi Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 89, t. 4,
 f. 21. Mexico.
scapularis Champ., loc. cit., p. 81. Mexico.
segregata Champ., loc. cit., p. 513. Mexico.
Solieri Champ., loc. cit., p. 89, t. 4, f. 20. Mexico.
lævigata Sol. var., Studi Ent., p. 244. Mexico.
 ? *celsa* Say, Bost. Journ. Nat. Hist., I, p. 185, (*Blaps*). Mexico.
sonoræ Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 85, 516,
 t. 4, f. 13. Mexico.
stolida Champ., loc. cit., p. 92. Mexico.
subcylindrica Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 400. Arizona.
sulcatula Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, pp. 83, 514,
 t. 4, f. 9. Mexico.
tarsalis Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 399 (= *quad-*
ricollis, Mann., apud Casey, op. cit., VII, p. 597).
 California.
tenebrosa Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 316.
 California, Nevada.
tenuipes Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 399. Texas.
tessellata Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 517. Mexico.
veterator Horn, Trans. Am. Ent. Soc., V, p. 33. Texas.
Wickhami Horn, Trans. Am. Ent. Soc., XVIII, p. 41,
 t. 1, f. 12. Arizona.
 (= *Eschscholtzi* Sol., apud Champ. Biol. Centr.-Am.,
 Col. IV, 1, pp. 77, 511, t. 3, f. 24).

Embaphion Lacord.

- elongatum* Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 321.
 W. Nevada.
laminatum Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 403. Texas.
planum Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 321.
 Kansas, Colorado.

Trogloderus

- Leconte, N. Am. Ent. I, p. 2 (1879).
costatus Lec., loc. cit., p. 3, t. 1, f. 3. Idaho.

Machla Herbst.

- caffra* Fahr. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, p. 254. Caffraria.

- cristata* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1887, p. 179. Uzagara.
fuliginosa Fairm., Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, p. 197. S. Africa.
hamaticollis Gerst., Arch. für Naturg. XXXVII, p. 59;
 Van der Decken's Reisen, III, 2, t. 9, f. 7. Lake Jipe.
mendica Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, p. 255. Caffraria.
porcella Fähr., loc. cit., p. 255. Caffraria.
sulcicollis Fähr., loc. cit., p. 254. Caffraria.
verrucosa Fähr., loc. cit., p. 253. Caffraria.

Machloida

- Fähræus, Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 256 (1871) (*Machleida*).
nodulosa Fähr., loc. cit., p. 256. Caffraria.

Microschatia Solier.

- Championi* Horn, Trans. Am. Ent. Soc. XX, p. 140. Lower California.
punctata Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 282.
morata Horn, Trans. Am. Ent. Soc. VII, p. 56; XX, p. 141. New Mexico, Arizona.
polita Horn, op. cit. XX, p. 141. Arizona.
robusta Horn, op. cit. XX, p. 142. Coahuila.

Astrotus Leconte.

- debilis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 66, t. 2, f. 22. Mexico.
erosus Champ., loc. cit., p. 504. Mexico.
limosus Champ., loc. cit., p. 66, t. 2, f. 21. Mexico.
nosodermoides Champ., loc. cit., p. 505. Mexico.
regularis Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 290; Texas.
 Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 503. Mexico.
seticornis Champ., loc. cit., pp. 67, 504, t. 2, f. 20. Mexico.
var. humeralis Champ., loc. cit., p. 67. Mexico.
undatus Champ., loc. cit., p. 504, t. 22, f. 25. Mexico.

Sicharbas

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 67 (1884).
lobatus Champ., loc. cit., pp. 67, 505, t. 2, f. 23. Mexico.

Asidobothris

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, p. 72 (1886).
clathrata Fairm., loc. cit., p. 72, t. 2, f. 8. Madagascar.

Suarezius

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg., XXXIX, p. 22 (1895).

gibbosulus Fairm., loc. cit., p. 22.

Madagascar.

Ologlyptus Lacord.

bicarinatus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 69,

506, t. 2, f. 18.

Mexico.

canus Champ., loc. cit., pp. 68, 506.

Mexico.

hebes Champ., loc. cit., p. 506, t. 22, f. 23.

Mexico.

planatus Champ., loc. cit., pp., 69, 506, t. 2, f. 16.

Mexico.

sinuaticollis Champ., loc. cit., p. 69, t. 2, f. 19.

Mexico.

Asida Latr.

Psilomera Motschulsky, Bull. Mosc. XLIII, 1, p. 400 (1870).

Zaleucus Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 491 (1892)

(= *Zamolxis* Champ., loc. cit., p. 70 (1884).

Poliorcetes Champion, loc. cit., p. 70 (1884).

Ucalegon Champion, loc. cit., p. 65 (1884).

Tisamenes Champion, loc. cit., p. 64 (1884).

acerba Horn, Trans. Am. Ent. Soc. VII, p. 56.

Utah.

actuosa Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 284, California.

acuticosta Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 250; Le

Nat. II, p. 190.

Wazan.

alonensis Mart. y Saez, An. Soc. Esp. II, p. 409, t. 13,

f. 3; L'Abeille, XVII, Ouvre. périod., p. 42.

Alicante.

Anceyi Allard, Petites Nouv. Ent. I, p. 50 (Jan. 1870).

Syria.

angustula Casey, Ann. N. York Acad. V, pp. 370, 503

(= *muricatula* Lec., apud Horn, Trans. Am. Ent.

Soc. XX, p. 142).

California.

atrata Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 107.

Cadiz.

basiplicata v. Heyd. Deutsche ent. Zeit. 1884, p. 360.

Sierra de Espuña.

Bayardi Sol., var. *ligurica*, Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital.

VII, p. 27.

E. Liguria.

bicostata Fähr., Öfv. Vet. Ak.-Förh. XXVII, p. 257.

Caffraria.

blanda Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 63, 502,

t. 3, f. 19.

Mexico.

captiosa Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 287. R. Tulare.

clathrata Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 54,

492, t. 3, f. 2.

Mexico.

var. *funesta* Champ., loc. cit., pp. 53, 492.

Mexico.

collaris Champ., loc. cit., p. 499.

marginicollis Champ., loc. cit., p. 60, t. 3, f. 16. Mexico.

consobrina Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex.,
p. 287. N. America.

convexicollis Allard, Ann. Soc. Ent. Belg. 1883, 1, p. 27.
(nomen præocc.) Reynosa, Spain.

densicollis Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2) IV, p. 417,
t. 7, f. 5. Oregon etc.

depressa Sol., var. *crenata*, Schauf. Verh. z.-b. Ges.
Wien, XXXI, p. 623. Balearic Is.

Diecki Allard, Petites Nouv. Ent. I, p. 50 (Jan. 1870). Barcelona.

difficilis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 61,
501, t. 3, f. 11. Mexico.

dilatata Champ., loc. cit., pp. 71, 491, t. 2, f. 24 (*Za-
leucus*). Mexico.

dispar Champ., loc. cit., p. 496. Mexico.

dissimilis Champ., loc. cit., p. 59, t. 3, f. 10.

Dufouri Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 110 (= *Ser-
villei* Sol., ♀, apud Kraatz). Spain.

embaphionides Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2) IV, p. 419,
t. 7, f. 8. Lower California.

fallax Champ., Biol. Centr.-Am. Col., IV, 1, pp. 57,
496, t. 3, f. 8. Mexico.

var. *favosa* Champ., loc. cit., p. 58. Mexico.

var. *similata* Champ., loc. cit., p. 38. Mexico.

fasciculata Champ., loc. cit., p. 495, t. 22, f. 21. Mexico.

Favieri Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1880, p. 249; Le
Nat. II, p. 190. Fez.

Flohri Champ., Biol. Centr.-Am. Col., IV, 1, p. 496,
t. 22, f. 10. Mexico.

fœda Champ., loc. cit., p. 498, t. 22, f. 16. Mexico.

Forreri Champ., loc. cit., p. 55, t. 3, f. 3. Mexico.

foveicollis Allard, Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, 1, p. 27. Bône.

furcata Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 499,
t. 22, f. 15. Mexico.

geminata Champ., loc. cit., p. 492, t. 22, f. 8. Mexico.

Ghilianii Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital., VII, p. 25. Spain.

gibbicollis Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 288.
(nomen præocc.) Lower California.

guanajuatensis Champ., Biol., Centr.-Am., Col. IV, 1,
p. 56. Mexico.

horrida Champ., loc. cit., p. 500, t. 22, f. 13. Mexico.

impetrata Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2) IV, p. 418,
t. 7, f. 6. California.

- induta* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 56,
t. 3, f. 6. Mexico.
- ingens* Champ., loc. cit., p. 503, t. 22, f. 20. Mexico.
- interrupta* Champ., loc. cit., p. 53 (= *sordida* Lec.,
var. apud Champ., loc. cit., p. 492). Mexico.
- intricata* Champ., loc. cit., p. 493, t. 22, f. 9. Mexico.
- lata* Champ., loc. cit., p. 60, t. 3, f. 18. Mexico.
- laticollis* Champ., loc. cit., pp. 58, 496, t. 3, f. 7. Mexico.
- latissima* Champ., loc. cit., p. 500, t. 22, f. 18. Mexico.
- Lecontii* Horn, Proc. Ent. Soc. Phil., VI, p. XII; Rev.
Ten. of Am. north of Mex., p. 286. California.
- costipennis* Lec., Proc. Acad. Phil. 1859, p. 76. California
var. *compressa* Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex.,
p. 287. California.
- longipennis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 56,
t. 3, f. 5. Mexico.
- lorcana* Perez, Ins. Nuev. 1865, p. 46 (= *Clementei*
Perez, var.). Spain.
- Lostiæ* Allard, Bull. Soc. Ent. Ital., XIX, p. 333. Sardinia.
- luctata* Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 286. California.
- Ludovici* Perez, An. Soc. Esp., III, p. 136, t. 3, f. 1;
L'Abeille, XVII, Ouvr. périod., p. 57. Ivica.
- macra* Horn, Trans. Am. Ent. Soc., X, p. 304, t. 9, f. 10.
New Mex., Arizona.
- mancipata* Horn, Trans. Am. Ent. Soc., VII, p. 56.
New Mexico.
- melitana* Reitt., Wien. Ent. Zeit., XIII, p. 82. Malta.
- montana* Baudi, Deutsche Ent. Zeit. 1875, p. 106. Spain.
- Moraguezi* Schauf., Nunq. Otios., III, p. 534. Balearic Is.
- moricoides* Champ., Biol. Centr.-Am., Col., IV, 1, p. 497,
t. 22, f. 14. Mexico.
- nigro-opaca* Quedenf., Berl. Ent. Zeit. 1889, p. 398;
Ent. Nachr., XVI, p. 64. Tripolis.
- obliterata* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 497. Mexico.
- Palmeri* Champ., loc. cit., p. 59, t. 3, f. 12. Mexico.
- planata* Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2) IV, p. 415.
Lower California.
- platesthoides* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
pp. 71, 491, t. 2, f. 25; (*Poliorcetes*). Mexico.
- porcata* Dej., var. *massiliensis*, Baudi, Deutsche Ent.
Zeit. 1875, p. 115. Marseilles.
- pubescens* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 61. Mexico.
- pulchella* Champ., loc. cit., pp. 65, 491, t. 2, f. 17
(*Ucalegon*). Mexico.

- pusillima* Kraatz, Berl. Ent. Zeit. 1874, p. 112. Sierra Nevada.
quadricollis Horn, Trans. Am. Ent. Soc. VIII, p. 151,
 t. 3, f. 9. New Mexico.
Ricoi Martinez y Saez, An. Soc. Esp. II, p. 412, t. 13,
 f. 14; L'Abeille, XVII, Ouvr. périod., p. 43. Alicante.
rufipes Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 62, t. 3,
 f. 14; Mexico.
rugosissima Champ., loc. cit., p. 53, t. 3, f. 1 (= *sordida*
 Lec., var., apud Champ., loc. cit., p. 492). Mexico.
scutellaris Champ., loc. cit., pp. 57, 496, t. 3, f. 9. Mexico.
segregata Champ., loc. cit., p. 497. Mexico.
semilævis Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 284.
 W. Nevada.
serripes Chevr., An. Soc. Esp. III, p. 157; L'Abeille,
 XVII, Ouvr. périod., p. 68. Andalusia.
setosa Perez, An. Soc. Esp. III, p. 139, t. 3, f. 2;
 L'Abeille, XVII, Ouvr. périod., p. 59. Spain.
sphæricollis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 64,
 502, t. 3, f. 15. Mexico.
spinimanus Champ., loc. cit., p. 494, t. 22, f. 11. Mexico.
stigmaticollis Fairm., Tr. S. Afr. Phil. Soc. IV, p. 198.
 S. Africa.
subvittata Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2) IV, p. 416.
 Lower California.
suturalis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 55,
 494, t. 3, f. 4. Mexico.
tarda Champ., loc. cit., p. 498, t. 22, f. 17. Mexico.
tenebrosa Champ., loc. cit., p. 495, t. 22, f. 12. Mexico.
tenuecostata Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1880, p. 250;
 Le Nat., II, p. 190. Fez.
thoracica Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 62. Mexico.
tristis Champ., loc. cit., p. 55. Mexico.
trivialis Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 257. Caffraria.
Truquii Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 64,
 491, t. 2, f. 15 (*Tisamenes*). Mexico.
umbrosa Champ., loc. cit., p. 62, t. 3, f. 17. Mexico.
unicostata Champ., loc. cit., p. 501, t. 22, f. 19. Mexico.
vagecostata Fairm., Ann. Mus. Genova, VII, p. 528. Tunis.
villosa Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 60, t. 3,
 f. 13. Mexico.
Wickhami Horn, Proc. Calif. Acad. Sc. (2) IV, p. 420,
 t. 7, f. 7. Arizona.
Zapateri Perez, An. Soc. Esp., I, p. 103, t. 1, f. 5;
 L'Abeille, XVII, Ouvr. périod., p. 6. Arragon.

Cardiogenius Solier.

- crinifer* Fairm., Ann. Mus. Genova, IV, p. 532. Monte Video.
hirsutus Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 469.
densegranatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg. 1892, p. 245. Argentina.
granulatus Fairm., Ann. Mus. Genova, IV, p. 532. Monte Video.
cicatricosus Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 469.
variolosus Burm., op. cit., XXXVIII, p. 68.
porculus Berg, An. Univ. Buenos Aires, VI, p. 133 Tandil.
 (reprint, p. 31).
subcostatus Burm., Stett., Ent. Zeit., XXXVI, p. 469; XXXVIII, p. 68. Monte Video.
 (? = *cicatricosus* Sol., var. apud Haag, Stett. Ent. Zeit., XXXVII, p. 108).

Scotinus Kirby.

- biplicatus* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889, p. xxxii. Minas Geraes.
parvicollis Fairm., loc. cit., p. xxxiii. Minas Geraes.

Scotinesthes

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg., XXXIX, p. 19 (1895).
acuticosta Fairm., loc. cit., p. 19. Madagascar.
antavarus Ancey, Nat. Sicil., II, p. 118 (1883) (*Scotinus*); Fairm., loc. cit., p. 21. Madagascar.
costulatus Fairm., loc. cit., p. 20. Madagascar.

Branchus Leconte.

- opatroides* Champ., Biol. Centr.-Am., Col., IV, 1, p. 507, t. 22, f. 24. Mexico.

Oxinthas

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col., IV, 1, p. 72 (1884).
praocioides Champ., loc. cit., pp. 72, 507, t. 3, f. 23. Mexico.

Gyriosomus Guérin.

- affinis* Reed, Ent. Monthly Mag., IX, p. 208. N. Chili.
atacamensis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 146. Chili.
Batesi Fairm., loc. cit., p. 148. Chili.
Whitei Sol. in Gay's, Hist. Chile, V, p. 224 (nec Waterh.).

<i>coriaceus</i> Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1886, p. CLXX.	Chili.
<i>crispaticollis</i> Fairm., loc. cit., p. CLXX.	Chili.
<i>Curtisi</i> Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1876, p. 153.	Chili.
<i>foreo-punctatus</i> Fairm., loc. cit., p. 153.	Chili.
<i>grano-costatus</i> Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1886, p. CLXX.	Chili.
<i>Kingi</i> Reed, Ent. Monthly Mag., IX, p. 207.	N. Chili.
<i>Paulseni</i> Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1886, p. CLXX.	Chili.
<i>subrugatus</i> Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 147.	Chili.
<i>Waterhousii</i> Fairm., loc. cit., p. 151.	Chili.

Nyctelia Latr.

<i>alutacea</i> Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 158.	San Carlos.
<i>cicatriculata</i> Berg, An. Univ. Buenos Aires, VI, p. 130 (reprint p. 28).	Argentina.
<i>Garcia</i> Berg, loc. cit., p. 132 (reprint, p. 30).	Argentina.
<i>laticauda</i> Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVIII, p. 69.	Patag. Cordillera.
<i>oblita</i> Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 160.	Patagonia
<i>parcepunctata</i> Fairm., loc. cit., p. 166.	Mendoza.
<i>porcata</i> Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVIII, p. 69.	Patag. Cordillera.
<i>rectestriata</i> Fairm., Ann. Soc. Ent., Fr., 1876, p. 162.	Patagonia.
<i>Sallxi</i> Fairm., loc. cit., p. 163.	Patagonia.
<i>varipes</i> Fairm., loc. cit., p. 169.	Argentina.
<i>nodosa</i> Sol., in Gay's Hist. Chile, V, p. 140 (nec Germ.).	
<i>vulcanica</i> Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 170.	Tucuman.

Epipedonota Solier.

<i>abnormis</i> Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 476 [= <i>sulcicollis</i> Waterh., apud Burm., op cit., XXXVIII, p. 69 (<i>Nyctelia</i>)].	Santa Cruz.
<i>alticola</i> Kirsch, Berl. Ent. Zeit., 1886, p. 332.	Bolivia.
<i>angusta</i> Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 479.	Catamarca.
<i>expansicollis</i> Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 344.	Chili.
<i>lævisulcata</i> Fairm., loc. cit., p. 354.	Chili.
<i>microdera</i> Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 479.	W. Pampas.
<i>opoca</i> Kirsch, Berl. Ent. Zeit., 1886, p. 333.	Bolivia.
<i>Paulseni</i> Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1885, p. CLVI (<i>Callyntra</i>).	Chili.
<i>planiuscula</i> Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 348.	Chili.
<i>tricostata</i> Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 479.	Patagonia.

Cerostena Solier.

<i>crassicosta</i> Fairm., Rev. et Mag. Zool., 1878, p. 269.	Chili.
--	--------

Psectrascelis Solier.

- aqualis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 363. ? Bolivia.
conjungens Fairm., loc. cit., p. 359. Bolivia.
convexipennis Fairm., loc. cit., p. 370. Patagonia.
costipennis Fairm., loc. cit., p. 366. Mendoza.
intraticollis Fairm., loc. cit., p. 356. Bolivia.
lateripunctata, Fairm., loc. cit., p. 362. Bolivia.
politicollis Fairm., loc. cit., p. 365. Bolivia.
subimpressa Fairm., loc. cit., p. 361. Bolivia.
ursina Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 475
 (? = *pilosa* Sol.). Catamarca.

Mitragenius Solier.

- coarcticollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 374. Bahia Blanca.
monticola Berg, An. Univ. Buenos Aires, VI, p. 128
 (reprint p. 26). Cordova.
nudus Berg, loc. cit., p. 129 (reprint p. 27). Tandil.
quadraticollis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 374. Patagonia.

Pilobalia

Burmeister, Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 487 (1875).

[For *Nyctelia decorata* Gr. etc.]

- bufo* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 382. Bolivia.
dorso-plagiata Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 382. Peru.
Haagi Fairm., Rev. et Mag. Zool., 1870, p. 269 (*Filobalia*). Peru.
picta Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 488. Catamarca.

Entomoderes Solier.

- infernalis* Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 483. Catamarca.
lobatus Burm., loc. cit., p. 486. Argentina.
subauratus, Burm., loc. cit., p. 486. Argentina.

Argyrophana

Semenow, Horæ Ent. Ross. XXIV, p. 222 (1890).

- deserti* Semen., loc. cit., p. 224. Transcaspia.

Mecopisthopus

Karsch, Berl. Ent. Zeit. XXV, p. 46 (1881).

- Rohlfsi* Karsch, loc. cit., p. 47, t. 2, ff. 4,4^a; Rohlf's
 Kufra, p. 377. Kufra Oasis.

Mantichorula

Reitter, Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 695 (1889); Verh. Ver.
Brünn, XXXI, p. 246.

grandis Semen., Horæ Ent. Ross. XXVII, p. 263, nota China.
Semenowi Reitt., op. cit., XXIII, p. 695. Kan-ssu.

Przewalskia

Semenow, Horæ Ent. Ross. XXVII, p. 262, nota (1893).

dilatata Reitt., Horæ Ent. Ross. XXI, p. 375 (*Platyope*);
Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 249; Semen., Horæ
Ent. Ross. XXVII, p. 262, nota. Centr. Asia.
pilosissima Reitt., Wien. Ent. Zeit. XIV, p. 155. Turkestan.

Homopsis

Semenow, Horæ Ent. Ross. XXVII, p. 258 (1893).

Grumi Semen., loc. cit., p. 258. Dshungaria.

Platyope Fisch.

gobiensis Friv., Term. füzetek, XII, p. 207; Reitt., Verh.
Ver. Brünn, XXXI, p. 248. N. China.
planidorsis Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1889, p. 285;
Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 248. Turcomania.
Regeli Ball., Bull. Mosc. LIII, 1, p. 318 (= *collaris*
Fisch., apud Reitt., loc. cit.). Kuldja.
serrata Semen., Horæ Ent. Ross. XXVII, p. 254; Reitt.,
loc. cit., p. 247. Achal-teke.
tomentosa Semen., loc. cit., p. 256; Reitt., loc. cit.,
p. 247. Turkestan.

Idiesa

Reitter, Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 245 (1893).

Eversmanni Kraatz, Gemm. et Harold, Cat., VII,
p. 1886 (*Diesia*).
Fischeri Mén., Gemm. et Harold, Cat., loc. cit. (*Diesia*).

Diesia Fisch.

costifera C. O. Waterh., Trans. Linn. Soc. (2), V, p.
127, t. 14, f. 13. Baluchistan.
sefirana Reitt., Wien. Ent. Zeit., XIII, p. 244. Sefir-kuh.

Trigonoscelis Solier.

[Subg. *Sternoplax*, Frivaldsky, Term. füzetek, XII,
p. 207 (1890)].

- contraria* Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 91
(= *nodosa* Sol., apud Allard, Ann. Soc. Ent. Belg.,
1883, 1, p. 35) S. Russia.
- corallifera* Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 231.
Transcaspia.
- grandis* Kraatz, Revis. Tenebr., p. 279; Faust, Horæ
Ent. Ross. XI, p. 195.
- cordata* Allard, Descr. de six nouv. espèces de Col.
Hétérom., p. 2 (Jan. 1886). Lenkoran.
- elegans* Allard, loc. cit., p. 1. Turkestan.
- fascicularsis* Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI,
p. 236. Turkestan.
- gemmulata* Mén., var. *sparsa* Reitt., loc. cit., p. 233.
Turcomania.
- gigas* Reitt., loc. cit., p. 231. Turcomania.
- impressicollis* Reitt., loc. cit., p. 242. Samarcand.
- juvencus* Reitt., loc. cit., p. 241. Turkestan.
- Kraatzi* Friv., Term. füzetek, XII, p. 206; Reitt., loc.
cit., p. 242. N. China.
- lacerta* F. Bates, Cist. Ent., II., p. 475; Second Yark.
Miss., Col. p. 66, t. 2, f. 13. Yangi-Hissar.
- leviuscula* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 87;
Reitt., loc. cit., p. 241. Margelan.
- longipes* C. O. Waterh., Trans. Linn. Soc. (2), V, p. 128,
t. 14, f. 5. Baluchistan.
- mongolica* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 696;
Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 243. Mongolia.
- niana* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXI, p. 377 (*Diesia*);
Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 242. Centr. Asia.
- planiuscula* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 88;
Reitt. Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 238. Margelan.
- punctipleuris* Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 235.
Transcaspia.
- pustulosa* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXI, p. 378 (*Diesia*);
Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 243. Centr. Asia.
- Seidlitzii* Reitt., Verh. Ver. Brünn XXXI, p. 243. N. China.
- setosa* F. Bates, Cist. Ent. II, p. 475; Second Yark. Miss.,
Col., p. 65. Kashgar.
- sinuatocollis* Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 93
(= *echinata* Fisch., apud Allard, Ann. Soc. Ent.

- Belg., I, 1883, p. 35); Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 238. S. Russia.
sublavicolis Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 236. Taschkent.
sublavigata Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1887, p. 519;
 Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 697; Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 238. Turkestan.
submuricata Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 95;
 Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 235. Margelan.
Szechenyii Friv., Term. füzetek, XII, p. 207 (subg. N. China.
Sternoplax).
Zoufali Reitt., Verh. Ver. Brünn XXXI, p. 237. Turkestan.

Trigonocnera

- Reitter, Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 213 (1893).
pseudopimelia Reitt., Horæ Ent. Ross. XXIII, p. 697
 (*Trigonoscelis*). Kan-ssu.

Lasiostola Solier.

- [*Centrocnemis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., XXVI, p. 330 (1882)].
affinis Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 89; Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 220. Margelan.
simillima Kraatz, loc. cit., p. 89. Margelan.
carinata Kraatz, loc. cit., p. 89; Reitt., loc. cit., p. 224. Margelan.
costuligera Heyden, Deutsche Ent. Zeit., 1892, p. 107;
 Reitt., loc. cit., p. 224. Margelan.
elongata Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1883, p. 359;
 Reitt., loc. cit., p. 223. Turcömani.
gemmata Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1889, p. 286; Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 224. Askhabad.
grandis Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1883, p. 358; Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 222. Turcomania.
granulata Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 90;
 Reitt., loc. cit., p. 222. Ala-Tau.
grisescens Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1883, p. 350;
 Reitt., loc. cit., p. 223. Osch.
hirtipes Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1885, p. 293; Reitt., loc. cit., p. 221. Turkestan.
laticollis Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 90; Reitt., loc. cit., p. 221. Margelan.
mollis Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 330 (*Centrocnemis*). Samarcand.

- nephelidis* Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 223. Tekke-Turcomania.
nigrohirta Reitt., loc. cit., p. 222. Samarcand.
nitens Reitt., Wien. Ent. Zeit., VI, p. 28; Verh. Ver. Brunn, XXXI, p. 223. Asterabad.
piligera Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 331; Reitt., loc. cit. p. 221. Samarcand.
Plustschewskyi Reitt., Wien. Ent. Zeit., XII, p. 112; Verh. Ver. Brunn, XXXI, p. 221. Kirghis Steppe.
pulla Reitt., Verh. Ver. Brunn, XXXI, p. 224. Transcaspia.

Storthocnemis

Karsch, Berl. Ent. Zeit., XXV, p. 47 (1881).

- Steckeri* Karsch, loc. cit., p. 48, t. 2, ff. 8, 8^a; Rohlf's Kufra, p. 377. Kufra Oasis.

Pterocoma Solier.

- amandana* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXI, p. 374. Centr. Asia.
convexa F. Bates, Cist. Ent., II, p. 476; Second Yark. Miss., Col. p. 68. ?Kogyar.
Ganglbaueri Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1890, p. 362. Turkestan.
Loczyi Friv., Term. füzetek, XII, p. 209. N. China.
obesa Friv., loc. cit., p. 209. N. China.
Reitteri Friv., loc. cit., p. 208. N. China.
 var. *parvula*, Friv. loc. cit., p. 209. N. China.
semicarinata F. Bates, Cist. Ent., II, p. 477; Second Yark. Miss., Col. p. 68, t. 2, f. 15. Yangi Hissar.
serrimargo F. Bates, loc. cit., p. 476; loc. cit., p. 67, t. 2, f. 14. Kogyar.
tibialis F. Bates, loc. cit., p. 476; loc. cit., p. 67. Sanju.
vittata Friv., Term. füzetek, XII, p. 208. N. China.

Prionothea Solier.

- ovalis* Ancey, Le Nat., III, p. 397. Aden.

Ocnera Fisch.

- abbreviata* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 3. ?Senegal.
Beckeri Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 90 (= *setosa* Fald., apud Allard, Ann. Soc. Ent. Belg. 1883, 1, p. 47; Reitt., Verh. Ver. Brunn, XXXI, p. 218). Loc.?
Christophi Faust, Horæ Ent. Ross. XI, p. 208; XII, p. 331; Reitt., Verh. Ver. Brunn, XXXI, p. 219. Schahrud.

- longicollis* Baudi, Ann. Mus. Genova, VII, p. 687;
Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 6; Solsky, Troudy
Ent. Ross. XIII, p. 51. Ispahan.
- Darvini* Faust, Horæ Ent. Ross. XI, p. 214; Allard,
Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 1, p. 48; Reitt., Verh.
Ver. Brünn, XXXI, p. 220. Persia.
- gracilis* C. O. Waterh., Trans. Linn. Soc. (2), V, p. 127,
t. 14, f. 8. Afghanistan.
- hispida* Forsk., var. *depressa* Baudi, Ann. Mus. Genova,
VII, p. 685. S. Persia.
- var. *graeca* Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 89
(= *philistina* Reiche, apud Allard, Ann. Soc. Ent.
Belg., 1883, 1, p. 45; Reitt., Verh. Ver. Brünn,
XXXI, p. 219). Greece.
- var. *major* Baudi, Ann. Mus. Genova, VII, p. 684. Syria, Algeria.
- Leprieuri* Allard, Descr. de six nouv. espèces de Col.
Hétérom., p. 4. Egypt.
- lima* Petagna, Atti Accad. Napol., I, p. 29, 2, t. 3, ff. 4a. b
(1819) (*Pimelia*); Bedel, L'Abeille, XXVIII, p. 154. Naples.
- angustata* Sol., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1888.
- longicollis* Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 87. Cairo.
- parvicollis* Baudi, Ann. Mus. Genova, VII, p. 686;
Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 5; Reitt., Verh. Ver.
Brünn, XXXI, p. 218. S. Persia.
- persea* Baudi, loc. cit., p. 687 (= *philistina* Reiche,
apud Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 219). S. Persia.
- philistina* Reiche, var. *ovalipennis* Baudi, loc. cit.,
p. 686. S. Persia.
- pilicornis* Ball., Bull. Mosc., XLIV, p. 169 (= *pilicollis*
Fald.). Kirgisia.
- pilosa* Faust, Horæ Ent. Ross. XI, p. 210. Turkestan.
- protensa* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
p. XCIV. Cashmere.
- Przevalskyi* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXI, p. 380; Verh.
Ver. Brünn, XXXI, p. 216. Centr. Asia.
- Raddeana* Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXVII, p. 116;
XXXI, p. 217. Turkestan.
- robusta* Faust, Horæ Ent. Ross. XI, p. 213; XII, p. 331;
Allard, Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 1, p. 41. Schahrud.
- perlata* Baudi, Ann. Mus. Genova, VII, p. 685. N. Persia.
- sublævigata* F. Bates, Cist. Ent., II, p. 477; Second Yark.
Miss., Col., p. 69. Kashgar.
- triangularis* Faust, Horæ Ent. Ross. XI, p. 212; Allard,
Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 1, p. 41. Ogurtschinsk Is.

Thriptera Solier.

- Ballionis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 87. Margelan.
Bedeli Allard, Descr. de six nouv. espèces de Col. Hétérom., p. 3; Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 214. S. E. Algeria.
delicata Bedel, L'Abeille, XXVIII, p. 102 (1893). Alger. Sahara.
Heydeni Reitt., Verh. Ver. Brünn. XXXI, p. 214. Upper Egypt.
Kraatzi Haag, Stett. Ent. Zeit. XXXVII, p. 75. Arabia.
longipilis Reitt., Wien. Ent. Zeit. XIV, p. 156. Turkestan.
murina Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1881, p. 280. Arabia.
pastor Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 216. Turkestan.
sororcula Reitt., Wien. Ent. Zeit. XIII, p. 303. Djiboutil.
striato-granosa Fairm., in Révoil's Faune et Flore Comal., Col. 67. Somali-land.
Varrasi Sol., var. *alternans* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 10. Tripoli.

Euthriptera

- Reitter, Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 229 (1893).
grisescens Fairm., Ann. Mus. Genova, VII, p. 528 (Thriptera). Tunis & Alg. Sahara.
piceola Desbr., Bull. Acc. d'Hipp., 1881, p. 86 (*Ocnera*). Biskra.

Pelorocnemis

- Solsky, Horæ Ent. Ross. XI, p. 283 (1875).
Kraatzi Solsky, loc. cit., p. 285. Kara-kum.

Stalagmoptera

- Solsky, Horæ Ent. Ross. XI, p. 286 (1875).
confusa Solsky, loc. cit., p. 289; Reitt. Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 227. Samarcand.
 var. *sordida* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1881, p. 331 (*Pimelia*). Turkestan.
incostata Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 327; Reitt., loc. cit., p. 226. Samarcand.
intermedia Kraatz, loc. cit., p. 328; Reitt., loc. cit., p. 226. Samarcand.
dubia Kraatz, loc. cit., p. 328. Samarcand.
modesta Kraatz, loc. cit., p. 328. Samarcand.
laticollis Solsky, Horæ Ent. Ross. XI, p. 289; Reitt., loc. cit., p. 228. Sarafschan.
striata Kraatz, loc. cit., p. 328 (*Pimelia*). Samarcand.

- mollis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 329 Samarcand.
plerocomoides Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 225. Alexander Mts.
seriato-gemmata Solsky, Horæ Ent. Ross. XI, p. 288;
 Reitt., loc. cit., p. 225. Sarafschan.
Heydeni Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 326. Samarcand.
tuberculosa Kraatz, loc. cit., p. 328. Samarcand.
Staudingeri Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 227. Turkestan.
tomentosa Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 226. Taschkent.
tuberculato-costata Solsky, Horæ Ent. Ross. XI, p. 287;
 Reitt., loc. cit., p. 225. Taschkent.
variabilis Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1881, p. 331;
 1882, p. 337 (*Pimelia*). Turkestan.

Euryostola

- Reitter, Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 207 (1893).
minor Baudi, Ann. Mus. Genova, VII, p. 689; Deutsche
 Ent. Zeit., 1876, p. 16 (*Pachyscelis*). S. Persia.

Pachyscelis Solier.

- [Subg. *Pachyscelodes* Sénac, Ann. Soc. Ent. Fr. (6), VII,
 p. 187 (1887)].
Banghaasi Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 208. Turkestan.
Henoni Sénac, Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 191
 (*Pachyscelodes*). N. Africa.
Kraatzii Baudi, Ann. Mus. Genova, VII, p. 689; Deutsche
 Ent. Zeit., 1876, p. 15 (= *chrysomeloides* Oliv.,
 apud Reitter). N. Persia.
lævicollis Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 211
 (? = *Stalagmoptera mollis* Kraatz). Turkestan.
musiva Mén., var. *bilineata* Baudi, Deutsche Ent. Zeit.,
 1876, p. 12. S. Russia.
 var. *divisa* Reitt. Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 210. Mesopotamia.
nitidula Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 86. Margelan.
 var. *major* Kraatz, loc. cit., p. 86. Margelan.
persica Redt., var. *gemmans* Baudi, Deutsche Ent. Zeit.,
 1876, p. 14 (= *metopotapha* Mén., apud Reitter). Schahrud.
Piochardi Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 95 (= *chry-*
someloides, Oliv., apud Reitter). Lebanon.
simiasperula Fairm., Petites Nouv. Ent., II, p. 38
 (*Pimelia*); Sénac, Essai Mon., II, p. 144 (*Pachysce-*
lodes). Constantine.
thessalica Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXXI, p. 212. Thessaly.

- xophosoides* Baudi, Ann. Mus. Genova, VII, p. 691
 (*Leucolæphus*); Sénac, Essai Mon., II, p. 144
 (*Pachyscelis*). N. Persia.

Sympiezocnemis

Solsky, Horæ Ent. Ross. XI, p. 290 (1875).

- gigantea* Fisch., Gemm. et Harold. Cat., VII, p. 1892
 (*Pimelia*).

Kessleri Solsky, Horæ Ent. Ross. XI, p. 291. Amu-daria.

Gedeon Reiche.

- abyssinium* Haag, Ent. Monatsb., I., p. 75. Abyssinia.
Borrei Haag, Mittheil. Münch. Ent. Ver., II, p. 91.
 (= *Pimelia parallela* Sol., apud Sénac, Essai
 Mon., II, p. 7). Mesopotamia.
persicum Baudi, Ann. Mus. Genova, VII, p. 694; Deutsche
 Ent. Zeit., 1876, pp. 29, 30 nota; Sénac, Essai
 Mon., II, p. 9 (*Pimelia*). S. Persia.

Pimelia Fabr.

[*Urielina* Reitter, Deutsche Ent. Zeit., XXXII, p. 331 (1888).]

[*Uriela* Reitter, op. cit., XXXI, p. 518 (1887).]

- akbesiana* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1884, p. 170;
 Sénac, Essai Mon., II, p. 52. Akbès.
Alluaudi Sénac, Ann. Soc., Ent., Fr., 1892, p. 107. Canary Is.
amicta Baudi, Ent. Monatsb., I. p. 20 (= *latipes* Sol.,
 apud Sénac, Essai Mon., I, p. 56). Loc.?
anomala Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1880, p. xxiv et
 Ann., p. 261; Essai Mon., I, p. 14. Algeria.
atarmites Baudi, Ann. Mus. Genova, VII, p. 692; Sénac,
 Essai Mon., I, p. 89. N. Persia.
 var. *torquata* Baudi, loc. cit.; Sénac, loc. cit. Caspian Sea.
 var. *tuberculata* Baudi, loc. cit.; Sénac, loc. cit. ? N. Persia.
balcanica Kirschb., Ent. Monatsb., I. p. 30. Balkans.
bicostata Sénac, Essai Mon., I, p. 3. (sect. *Podhomala*). Siberia.
bipunctata Fabr., var. *cajetana* (Baudi), Sénac, Essai
 Mon., II, p. 96. Italy.
bottæ Sénac, Essai Mon., II, p. 48. Arabia.
 var. *carinosa* Sénac, loc. cit. Arabia.
Boyeri Sol., var. *asphaltina* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital.,
 VII, p. 100. Algeria.
 var. *graniventris*, Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876,
 p. 25. Algeria.

- Brisouti* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1885, p. LXXII; Essai Mon., II, p. 116. Algeria.
- confusa* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1884, p. xxiv; Essai Mon., I, p. 31. Algeria, Tunis.
- costata* Sol., var. *graphica* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 22; Sénac, Essai Mon., II, p. 104. Spain.
- cribra* Sol., var. *elevata* Sénac, Essai Mon., II, p. 73. Ivica I.
- cultrimargo* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1884, p. xxv; Essai Mon., II, p. 129. Egypt?
- curticollis* Haag, Deutsche Ent. Zeit., 1875, Heft VII, p. 53 (= *Fairmairei* Kraatz, var., apud Sénac, Essai Mon., II, p. 125). Morocco.
- damasci* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1880, p. XLVIII, et Ann. p. 265; Essai Mon., II, p. 42. Syria.
- densegranata* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 149. Somali-land.
- discicollis* Fairm., Petites Nouv. Ent., I, p. 544; Sénac, Essai Mon., I, p. 47. Morocco.
- Doumeti* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1882, p. xxxi (= *granulata* Sol., apud Sénac, Essai Mon., I, p. 58). Tunis.
- echidna* Fairm., Petites Nouv. Ent., I, p. 544; Sénac, Essai Mon., II, p. 11. Mogador.
- var. *oblonga* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1885, p. LXXI. Mogador.
- externe-serrata* Fairm., loc. cit., p. 544; Sénac, Essai Mon. I, p. 40. Mogador.
- Fairmairei* Kraatz, var. *lævisulcata* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1887, p. 363. Morocco.
- varr. *Haroldi* et *Olcesi* Sénac, Essai Mon., II, p. 127. Morocco.
- Fausti* (? = *serrata* Fisch.), Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1881, p. 332 (*Podhomala*); Reitt. Deutsche Ent. Zeit., 1887, p. 518 (*Uriela*); Sénac, Essai Mon. I, p. 6 (*Podhomala*); Bull. Soc. Ent. Fr., 1888, p. LV (*Pimelia*). Turkestan.
- cristata* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1882, p. xxx. Kurdistan.
- fornicata* Herbst, var. *Simonis* Sénac, Essai Mon., II, p. 124. Spain, Morocco.
- Fritschii* Heyd., Jahrbuch. Senck. Ges. 1874-75, p. 141 (= *sparsa*, Brullé, apud Sénac, Essai Mon., II, p. 32). Canary Is.
- Georgi* Ol. Delam., Bull. Soc. Linn. Norm., VI, p. 148 (= *claudia* Buq., apud Sénac, Essai Mon., II, p. 92). Algeria.
- Gestroi* Sénac, Essai Mon., I, p. 94. Persia.

- gracilentia* Haag, Deutsche Ent. Zeit., 1875, Heft VII,
p. 52; Sénac, Essai Mon., I, p. 45. Marocco.
- gracilipes* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1886, p. XLVI; Essai
Mon., II, p. 133. Persia.
- Hildebrandti* Harold, Monatsb. Ak. Berl., 1878, p. 221;
Sénac, Essai Mon., II, p. 18. Zanzibar.
- cenchronota* Fairm., in Revoil's Faune et Flore Comal.,
Col. p. 68; Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1886,
p. xxxix. Somali-land.
- hirtella* Sénac, Essai Mon., II, p. 47. Egypt.
- Kraatzii* Sénac, loc. cit., II, p. 17. Mesopotamia.
- indica* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1882, p. LVI; Essai
Mon., I, p. 103. E. Indies.
- inexpectata* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1882, p. xxxi;
Essai Mon., I, p. 50. E. Indies.
- convexicollis* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1882, p. LVII. E. Indies.
- Latastei* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1884, p. x; Essai
Mon., II, p. 23. Algeria, Marocco.
- Letourneuxi* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1880, p. xxiv,
et Ann. p. 263; Essai Mon., I, p. 85. Marmarica.
- malleata* Woll., Ent. Monthly Mag. XI, p. 219. Atlas.
- maroccana* Fairm., Petites Nouv. Ent., I, p. 543 (= *cor-*
data Kraatz, apud Kraatz, Deutsche Ent. Zeit.,
1876, p. 352; Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr. 1881,
p. xix, et Essai Mon. I, p. 44). Mogador.
- Marseuli* Sénac, Essai Mon., II, p. 50. Arabia.
- mogadora* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1870, p. 387
(= *rotundipennis* Kraatz, apud Kraatz, Deutsche
Ent. Zeit., 1876, p. 352; = *fornicata* Herbst, var.,
apud Sénac, Essai Mon., II, p. 123). Mogador.
- monilis* Haag, Deutsche Ent. Zeit., 1875, Heft VII, p. 55
(= ? *Fairmairei* var., apud Sénac, Essai Mon., II,
p. 125). Marocco.
- nilotica* Sénac, Essai Mon., I, p. 27. Egypt.
- nitida* Baudi, Ent. Monatsb., I, p. 30 (*Podhomala*);
Sénac, Essai Mon., I, p. 2; Reitt. Deutsche Ent.
Zeit., 1888, p. 331 (*Urielina*). Turkestan.
- orientalis* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1886, p. XLV; Essai
Mon., II, p. 34. Syria.
- pachyscelis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 85. Margelan.
- Perezi* Sénac, Essai Mon., II, p. 69. Spain.
- permixta* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1881, p. xx; Essai
Mon. I, p. 25. Egypt.
- sericea* Solier, Ann. Soc. Ent. Fr., 1836, p. 95 (nec Oliv.).

- pilifera* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1884, p. xi; Essai Mon., I, p. 74. Algeria, Tunis.
- platynota* Fairm., Petites Nouv. Ent., I, p. 544; Sénac, Essai Mon., I, p. 41. Marocco.
- Prophettei* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1884, p. x; Essai Mon., I, p. 63. Algeria.
- puberula* Chevr., Ann. Soc. Ent. Fr., 1873, p. 203. Syria.
- Raffrayi* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1882, p. LVII; Essai Mon., I, p. 10. Massowah.
- scabricollis* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1886, p. XLV; Essai Mon., II, p. 131. Algeria.
- semihispida* Fairm., loc. cit., I, p. 407 (= *retrospinosa*, Luc., apud Sénac, Essai Mon., I, p. 29). Alger. Sahara.
- semiopaca* Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1884, p. xxiv; Essai Mon., II, p. 337. Algeria.
- sericella* Sol., var. *prætermissa* Sénac, Essai Mon., II, p. 62. Greece.
- serie-perlata*, Fairm., Petites Nouv. Ent., II, p. 38 (= *tuberculifera*, Luc., apud Bedel, Bull. Soc. Ent. Fr., 1876, p. CLXXXVIII; Sénac, Essai Mon., II, p. 144 (*Pachyscelodes*). Tiaret.
- simulatrix* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 85. Margelan.
- spectabilis* Haag, Deutsche Ent. Zeit., 1875, Heft VII, p. 52 (= *claudia* Buq., apud Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1881, p. XIX, et Essai Mon., II, p. 92). Marocco.
- spectabilis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 329; Ballion, Societas Ent., V, p. 146 (*Trigonoscelis*); Societas Ent., V, p. 169 (*Chætotoma*); Sénac, Essai Mon., II, p. 144 (*Chætotoma*). Samarcand.
- sudanica* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1882, p. 66 (= *grandis*, Klug, apud Sénac, Essai Mon., II, p. 22). Soudan, Bogos.
- tenuicornis* Sol., var. *tripolitana*, Sénac, Essai Mon., I, p. 37. Tripoli.
- Theveneti*, Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1880, p. XLIX, et Ann. p. 267; Essai Mon., I, p. 15. Egypt, Suez.
- Thomsoni* Nevins., Ent. Monthly Mag., XXV, p. 255; Sénac, Bull. Soc. Ent. Fr., 1892, p. LXXIII. Atlas Mts.
- tristis* Haag, Deutsche Ent. Zeit., 1875, Heft VII, p. 54 (? = *Fairmairei* Kraatz, var., apud Sénac, Essai Mon., II, p. 125). Marocco.
- tumidipennis* Haag, Deutsche Ent. Zeit., 1875, Heft VII, p. 54 (= *Fairmairei*, Kraatz var., apud Haag, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 352; Sénac, Essai Mon., II, p. 125). Marocco.

- tunisea* Fairm., Rev. et Mag. Zool., 1879, p. 191; Sénac,
Essai Mon., II, p. 90. Tunis.
villanova Sénac, Essai Mon., II, p. 78. Granada.

Pachylodera

Quedenfeldt, Berl. Ent. Zeit., XXXIII, p. 399 (1889).

- brevicornis* Qued., loc. cit., p. 400. Tripoli.

Apatopsis

Semenow, Hor   Ent. Ross. XXV, p. 368 (1891).

- Conradti* Semen., loc. cit., p. 370. Chinese Turkestan.
Grombcewskii Semen., loc. cit., p. 368. Chinese Turkestan.

Leucolæphus Lucas.

- latifrons* Fairm., Le Nat., II, p. 48; Ann. Soc. Ent. Fr.,
1883, p. 97. Abyssinia.
tripolitanus Qued., Ent. Nachr. XV, p. 353. N. Africa.

Ametrocera

- F  hr  us,   fv. Vet.-Ak. F  rh., XXVII, p. 260 (1870);
Haag, Col. Hefte, VII, p. 33.
aurita F  hr., loc. cit., p. 261; Haag, Col. Hefte, VII,
p. 34. Caffraria.
turrita F  hr., loc. cit., p. 261.

Pterolasia Solier.

- granocostata* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 148. Senegal.
Laglaizii F. Bates, Ent. Monthly Mag., X, p. 47
(*Polpogenia*). Cape Verde, W. Coast Africa.
rimosa F. Bates, op. cit., IV, p. 149 (*Polpogenia*). Niger.

Idricus

Fairmaire, Trans. S. Afr. Phil. Soc., IV, p. 199 (1888).

- diabolicus* Fairm., loc. cit., p. 199; Péring., loc. cit.,
t. 3, f. 3. S. Africa.
pacificus Péring., op. cit., VI (2), p. 122. Bechuana-land.
tribulus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 658. Lagoa.

Aptila

Fähræus, Ofv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 258 (1870);
Haag, Col. Hefte, VII, p. 31.

- costata* Fähr., loc. cit., p. 259; Haag, Col. Hefte, VII,
p. 32. Caffraria.
tuberculata Fähr., loc. cit., p. 258. Caffraria.
debilis Fähr., loc. cit., p. 260; Haag, Col. Hefte, VII,
p. 23. Caffraria.
noxia Fähr., loc. cit., p. 259. Caffraria.

Oncopterus

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. (6), VII, p. 178 (1887).

- acantholophus* Fairm., loc. cit., p. 178, t. 2., f. 7. Uzagara.

Oncosoma Westw.

- cordofanum* Haag, Col. Hefte, VII, p. 30 (*Ogcoosoma*). Cordofan.
delicatulum Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 149. Senegal.
guineense Haag, Col. Hefte, VII, p. 30 (*Ogcoosoma*). Guinea.
Haroldi Haag, op. cit. XIV, p. 67 (*Ogcoosoma*). Abyssinia.
mucoreum Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 148. Senegal.
planicollis Haag, Deutsche Ent. Zeit., 1879, p. 289. Nyassa.

Moluris Latr.

- attenuata* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 180. E. Africa.
Chevrolati Haag, Col. Hefte, VII, p. 52. Cap bon. spei.
Ferrarii Haag, loc. cit., p. 55. Cap bon. spei.
gibbicollis Haag, Col. Hefte, VIII, p. 107. Cap bon. spei.
gravida Westw., Trans. Ent. Soc. Lond., 1875, p. 223,
t. 6, f. 2 (*Phanerotoma*). Damara-land.
Gredleri Haag, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXVII,
p. 515. Gondokoro.
Herbsti Haag, Col. Hefte, VII, p. 54. Cap bon. spei.
gibba Herbst, Käfer, VIII, p. 48, t. 120, f. 4 (*Pimelia*).
lateridens Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 179, t. 2,
f. 5. E. Africa.
nitida Haag, Col. Hefte, VII, p. 42. Cap bon. spei.
pilicornis Fähr., Ofv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, p. 263
(= *variolosa* Guér., apud Haag, Col. Hefte, VII,
p. 30). Caffraria.

- procrustes* Westw., Trans. Ent. Soc. Lond., 1875, p. 224.
 t. 6, f. 3. Delagoa Bay.
Redtenbacheri Haag, Col. Hefte, VII, p. 56. Cap bon. spei.
rustica Haag, loc. cit., p. 54. ? Interior S. Africa.
tentyrioides Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 249.
 Centr. Africa.
tuberculata Haag, Col. Hefte, VIII, p. 107. Cap bon. spei.

Psammoryssus

Kolbe, Ent. Nachr., XII, p. 289 (1886).

- titanus* Kolbe, loc. cit., p. 290. Congo.

Psammodes Kirby.

[*Ocnodes* Fähræus, Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, p. 270 (1870)].

- abyssinicus* Haag, Col. Hefte VIII, p. 32. Abyssinia.
acuductus Ancey, Nat. Sicil. II, p. 118. Uzagara.
angulicollis Haag, Col. Hefte VIII, p. 88. S. Africa.
asperulipennis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888,
 p. 193. S. Africa.
atratus Haag, Col. Hefte VIII, p. 60. Natal.
Badeni Haag, Col. Hefte VIII, p. 38. Caffraria.
barbatus Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 268;
 Haag, Col. Hefte VII, p. 100. Caffraria.
basalis Haag, Col. Hefte VIII, p. 93. Cap bon. spei.
Batesi Haag, Col. Hefte VII, p. 77. Natal.
blapsoides Haag, Col. Hefte VIII, p. 43. S. Africa.
brevicornis Haag, Col. Hefte XIV, p. 79. W. Africa.
brunnescens Haag, Col. Hefte VIII, pp. 65, 106. Mozambique.
brunnipes Haag, Col. Hefte VIII, p. 54. Cap bon. spei.
brunneus Oliv., var. *rufocastaneus* Haag, Col. Hefte, VIII,
 p. 42. Cap bon. spei.
caffer Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 265; Haag,
 Col. Hefte, VII, p. 75. Caffraria.
caraboides Haag, Col. Hefte VIII, p. 50. Cap bon. spei.
cardiopterus Fairm., Notes Leyd. Mus., X, p. 259. Humpata.
carinatus Haag, Col. Hefte VIII, p. 103. Cap bon. spei.
clarus Haag, Col. Hefte XIV, p. 76. Algoa Bay.
collaris Haag, Col. Hefte VIII, p. 101. Cap bon. spei.
coloratus Haag, Col. Hefte VIII, p. 57. Cap bon. spei.
comatus Haag, Col. Hefte VII, p. 106. Caffraria.
compressitarsis Müll., Tijdschr. voor Ent., XXX, p. 299,
 t. 12, f. 2. Zambesi.

- comptus* Haag, Col. Hefte VII, p. 109. Cap bon. spei.
concinus Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 271
 (Ocnodes); Haag, Col. Hefte VIII, p. 77. Caffraria.
connexus Haag, Col. Hefte VIII, p. 35. Cap bon. spei.
cordiformis Haag, Col. Hefte VIII, p. 77. Angola.
cordiventris Haag, Col. Hefte VIII, p. 71. Benguela.
costalis Haag, Col. Hefte VII, p. 97. Cap bon. spei.
crinicollis Haag, Deutsche Ent. Zeit., 1879, p. 293. Bechuana-land.
depressicollis Haag, Col. Hefte VIII, p. 67. Cap bon. spei.
devevus Fähr., Öfv. Vet.-Ak., Förh., XXVII, p. 266 ;
 Haag, Col. Hefte VII, p. 86. Caffraria.
difficilis Haag, Col. Hefte VIII, p. 61. Cap bon. spei.
dilaticollis Müll., Tijdschr. voor Ent., XXX, p. 298,
 t. 12, f. 1. Zambesi.
dilutus Haag, Col. Hefte VII, p. 80. S. Africa.
dimidiatus Haag, Col. Hefte VIII, p. 88. Zambesi.
distinctus Haag, Col. Hefte VIII, p. 44. Cap bon. spei.
Dohrni Haag, Col. Hefte VIII, pp. 36, 107. Cap bon. spei.
egregius Haag, Col. Hefte VII, p. 74 ; Péring., Trans. S.
 Afr. Phil. Soc., IV, t. 3, f. 2. Cap bon. spei.
Erichsoni Haag, Col. Hefte VIII, p. 63. Benguela.
errans Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., V, p. 53. S. Africa.
expletus Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 4. W. Africa.
ferrugineus Haag, Col. Hefte VII, p. 79. Caffraria.
Fettingi Haag, Col. Hefte XIV, p. 77. Basuto-land.
fragilis Haag, Col. Hefte VIII, p. 32. Cap bon. spei.
fraternus Haag, Col. Hefte XIV, p. 80. Damara-land.
Fritschi Haag, Col. Hefte VII, p. 103. Caffraria.
funestus Haag, Col. Hefte VIII, p. 79. S. Africa.
Gerstäckeri Haag, Col. Hefte VIII, p. 100. Cap bon. spei.
gibbus Haag, Deutsche Ent. Zeit., 1879, p. 292. Nyassa.
giganteus Haag, loc. cit., p. 290. Delagoa Bay.
glabratus Harold, Mittheil. Münch. Ent. Ver., II,
 p. 106. W. Centr. Africa.
globosus Haag, Col. Hefte VIII, p. 73. S. Africa.
gracilentus Fairm., in Révoil's Faune et Flore Comal.,
 Col. p. 69. Somali-land.
granulifer Haag, Col. Hefte VIII, p. 54. Cap bon. spei.
granulosicollis Haag, Col. Hefte VIII, p. 77. Damara-land.
Guerini Haag, Col. Hefte VIII, p. 82. Mozambique.
Bertolonii Guér., Mag. Zool., 1844, Mélas. t. 148 (♀).
herculeanus Haag, Col. Hefte VIII, p. 86. Cap bon. spei.
Heydeni Haag, Col. Hefte VIII, p. 41. Cap bon. spei.

- hieroglyphicus* (Bohem), Haag, Col. Hefte VIII, p. 81. N'Gami.
hirtipennis Haag, Col. Hefte VII, p. 105. Cap bon. spei.
humeralis Haag, Col. Hefte VIII, p. 39. Cap bon. spei.
infernalis Harold, Mittheil. Münch. Ent. Ver., II,
 p. 106. W. Centr. Africa.
interstitialis Haag, Col. Hefte VIII, p. 94. Cap bon. spei.
Javeti Haag, Col. Hefte VIII, p. 66. Guinea.
Kirschi Haag, Col. Hefte VIII, p. 102. Cap bon. spei.
lavipennis Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1879, p. 291. Bechuana-land.
lanuginosus Haag, Col. Hefte VII, p. 105. Cap bon. spei.
longipes Haag, Col. Hefte VII, p. 108. Cap bon. spei.
lucidus Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 267;
 Haag, Col. Hefte VII, p. 101. Caffraria.
luctuosus Haag, Col. Hefte VIII, p. 66. S. Africa.
lugubris Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 269
 (= *grandis* Sol., apud Haag, Col. Hefte VIII, p. 58) Caffraria.
melanarius Haag, Col. Hefte VIII, p. 64. Guinea.
melancholicus Haag, Col. Hefte VIII, p. 79. S. Africa.
memnonius Haag, Col. Hefte VIII, p. 50. Cap bon. spei.
misolampoides Fairm., Notes Leyd. Mus., X, p. 258. Humpata.
mixtus Haag, Col. Hefte VIII, p. 73. N'Gami.
Möschleri Haag, Col. Hefte XIV, p. 73. Cap bon. spei.
molestus Haag, Col. Hefte XIV, p. 75. Natal.
molossus Haag, Col. Hefte VIII, p. 83. N'Gami.
muata Harold, Mittheil. Münch. Ent. Ver., II, p. 106.
 W. Centr. Africa.
nanus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 28. Talbaba.
nervosus Haag, Col. Hefte VIII, p. 75. Zambesi.
nitens Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 267; Haag,
 Col. Hefte VII, p. 99. Caffraria.
nitidicollis Haag, Col. Hefte VII, p. 91. Cap bon. spei.
nitidissimus Haag, Col. Hefte VII, p. 92. Cap bon. spei.
obliteratus Haag, Col. Hefte VII, p. 103. Caffraria.
obsulcatus Haag, Col. Hefte VIII, p. 55. Cap bon. spei.
ovipennis Haag, Col. Hefte VII, p. 102. Caffraria.
ovulum Haag, Col. Hefte VIII, p. 75. S. Africa.
pachysoma Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., VI, 2, p. 52. S. Africa.
pedator Fairm., Notes Leyd. Mus., X, p. 257. Humpata.
piceus Haag, Col. Hefte VIII, p. 33. Cap bon. spei.
pictus Haag, Col. Hefte VIII, p. 80. N'Gami.
pilifer Haag, Col. Hefte VIII, p. 37. S. Africa.
pilosellus Haag, Col. Hefte XIV, p. 71. S. Africa.
pilosipennis Haag, Col. Hefte VII, p. 89. Caffraria.

- plicipennis* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
p. CCXIII. E. Africa.
- ponderosus* Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 264;
Haag, Col. Hefte VII, p. 76. Caffraria.
- procerus* Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 271 (*Hy-*
pomelus); Haag, Col. Hefte VIII, p. 84. Caffraria, Cap bon. spei.
- productus* Haag, Col. Hefte VIII, p. 101. Cap bon. spei.
- propinquus* Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 5. W. Africa.
- protensus* Haag, Col. Hefte VIII, p. 62. Cap bon. spei.
- pustulifer* Haag, Col. Hefte VIII, p. 52. Cap bon. spei.
- quadricostatus* Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 272
(*Hypomelus*) (1870); Haag, Col. Hefte VIII,
p. 86. Caffraria.
- quadricostatus* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg.,
1891, p. CCXIII. E. Africa.
- raucus* Haag, Col. Hefte XIV, p. 72. Damara-land.
- reflexicollis* Haag, Col. Hefte VIII, p. 97. Cap bon. spei.
- reflexus* Haag, Col. Hefte VIII, p. 95. Cap bon. spei.
- regalis* Haag, Col. Hefte XIV, p. 74. Zambesi.
- retrospinosus* Haag, Col. Hefte VIII, p. 29. Cap bon. spei.
- rotundicollis* Haag, Col. Hefte VIII, p. 69. Cap bon. spei.
- rufipes* Harold, Mittheil. Münch. Ent. Ver., II, p. 106.
W. Centr. Africa.
- rufofusciatus* Haag, Col. Hefte VII, p. 96. Cap bon. spei.
- rufonervosus* Haag, Col. Hefte VII, p. 96. Cap bon. spei.
- rufostriatus* Haag, Col. Hefte XIV, p. 70. S. Africa.
- rugicollis* Kolbe, Berl. Ent. Zeit., 1883, p. 23. Chinchoxo.
- rugulosipennis* Haag, Col. Hefte VII, p. 98; VIII,
p. 106. Cap bon. spei.
- scabrinusculus* Haag, Col. Hefte VII, p. 98. Cap bon. spei.
- scrobicollis* Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 270
(*Ocnodes*); Haag, Col. Hefte VIII, p. 69. Caffraria.
- sculpturatus* Haag, Col. Hefte VIII, p. 78. Angola.
- segnis* Haag, Col. Hefte VIII, p. 49. Cap bon. spei.
- sellatus* Haag, Col. Hefte XIV, p. 72. Calabar.
- semipilosus* Haag, Col. Hefte VII, p. 80. Cap bon. spei.
- semiscaber* Haag, Col. Hefte VIII, p. 76. S. Africa.
- semivillosus* Haag, Col. Hefte VII, p. 87. Cap bon. spei.
- setipennis* Haag, Col. Hefte VII, p. 107. Caffraria.
- setosocostatus* Haag, Col. Hefte VIII, p. 99. S. Africa.
- spiculosus* Haag, Col. Hefte VII, p. 111. S. Africa.
- spinosus* Haag, Col. Hefte VIII, p. 40. Cap bon. spei.
- splendens* Haag, Col. Hefte VIII, p. 61. S. Africa.

- Steinheili* Harold, Mittheil. Münch. Ent. Ver., II, p. 91. Blomfontein.
- striatopilosus* Haag, Col. Hefte VII, p. 90. Cap bon. spei.
- striatus* Fabr., var. *nigrocostatus* Haag, Col. Hefte VII, pp. 82, 85. S. Africa.
- subvaneus* Harold, Mittheil. Münch. Ent. Ver., II, p. 106. W. Centr. Africa.
- subgranulatus* Haag, Col. Hefte VII, p. 78. Cap bon. spei.
- sulcicollis* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., III, p. 110. Zambesi.
- tarsalis* Haag, Col. Hefte VIII, p. 52. S. Africa.
- tenuipes* Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 273 (*Hy-*
pomelus); Haag, Col. Hefte VIII, p. 47. Caffraria.
- Thoreyi* Haag, Col. Hefte VIII, p. 104. Cap bon. spei.
- tibialis* Haag, Col. Hefte, VIII, p. 44. Cap bon. spei.
- timarchoides* Haag, Col. Hefte VII, p. 79. Cap bon. spei.
- trachysceloides* Haag, Col. Hefte VIII, p. 55. Cap bon. spei.
- transvaalensis* Haag, Col. Hefte XIV, p. 81. Transvaal R.
- transversicollis* Haag, Deutsche Ent. Zeit. 1879, p. 291. Delagoa Bay.
- tricastatus* Fähr. Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 273 (*Hypomelus*); Haag, Col. Hefte VIII, p. 48. Caffraria.
- tristis* Fähr. Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 269; Haag, Col. Hefte VII, p. 100. Caffraria.
- tuberculifer* Haag, Col. Hefte VIII, p. 31. Cap bon. spei.
- tuberculipennis* Haag, Col. Hefte VIII, p. 31. S. Africa.
- tumidipennis* Haag, Col. Hefte VII, p. 88. Cap bon. spei.
- tumidus* Haag, Col. Hefte VIII, p. 72. Benguela.
- undulatus* Haag, Col. Hefte VII, p. 102. Cap bon. spei.
- uniformis* Haag, Col. Hefte VII, p. 88. Cap bon. spei.
- vagecostatus* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1882, p. L. Zanzibar.
- velutinus* Haag, Col. Hefte VII, p. 87. Cap bon. spei.
- ventricosus* Fähr. Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 264; Haag, Col. Hefte VII, p. 75. Caffraria.
- vicinus* Haag, Col. Hefte VIII, p. 51. Cap bon. spei.
- villosostriatus* Haag, Col. Hefte VII, p. 87. Cap bon. spei.
- villosulus* Haag, Col. Hefte VII, p. 81; VIII, p. 106. Cap bon. spei.
- volvulus* Haag, Col. Hefte VIII, p. 34. Cap bon. spei.
- vulpinus* Haag, Col. Hefte XI, p. 45, nota. Cap bon. spei.
- hirtipennis* Haag, Col. Hefte VIII, p. 92.
- zanzibaricus* Haag, Col. Hefte XIV, p. 78. Zanzibar.

Oxyura Kirby

- femorialis* Haag, Col. Hefte VIII, p. 111. Cap bon. spei.
punctipennis Haag, Col. Hefte VIII, p. 111. Cap bon. spei.

Ethmus

Haag, Col. Hefte XI, p. 44 (1873).

- [*Tynthlobia* Fairmaire, Notes Leyden Mus., X, p. 261 (1888);
 Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 253.]

- latus* Haag, Col. Hefte XI, p. 45. N'Gami.
maculatus Haag, Col. Hefte XI, p. 45. Angola.
quadriricostatus Fairm., Notes Leyden Mus., X, p. 261;
 Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 253 (*Tynthlobia*).
plicatus Müll, Tijdschr. voor Ent., XXX, p. 300, t. 12,
 f. 3. Zambesi.

Trachynotus Latr.

- albomaculatus* Haag, Col. Hefte XI, p. 41. Caffraria.
albulus Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., IV, p. 127. S. Africa.
angulatus Fahr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 277;
 Haag, Col. Hefte XI, p. 29. Caffraria.
angustus Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., IV, p. 125. S. Africa.
Badeni Haag, Col. Hefte XI, p. 11. Caffraria.
bipunctatus Haag, Col. Hefte XI, p. 20. Caffraria.
Bohemani Haag, Col. Hefte XI, p. 11; Péring., Trans.
 S. Afr. Phil. Soc., IV, t. 3, f. 5. N'Gami.
Brucki Haag, Col. Hefte XI, p. 13. N'Gami.
carinatus Fahr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 281
 (*Amiantus*); Haag, Col. Hefte XI, p. 34. Caffraria.
Chevrolati Haag, Col. Hefte XI, p. 35. Cap bon. spei.
cinctus Haag, Col. Hefte XI, p. 12. Centr. Africa.
contractus Haag, Col. Hefte XI, p. 27. Cap bon. spei.
crinitus Haag, Col. Hefte XI, p. 32. Cap bon. spei.
dilatatus Haag, Col. Hefte XI, p. 25. Cap bon. spei.
distinctus Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., VI, 2, p. 54. S. Africa.
dubius Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., III, p. 114. Damara-land?
frontalis Haag, Col. Hefte XI, p. 42. N'Gami.
funestus Fahr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 278;
 Haag, Col. Hefte XI, p. 28. Caffraria.
geniculatus Haag, Col. Hefte XI, p. 21. S. Africa.
glaber Fahr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 275;
 Haag, Col. Hefte XI, p. 26. Caffraria.

- gracilipes* Haag, Col. Hefte XI, p. 19. Cap bon. spei.
attenuatus Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, p. 135.
griseus Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 277;
 Haag, Col. Hefte XI, p. 31. Caffraria.
Hoffmanni Haag, Mittheil. Münch. Ent. Ver., II, p. 93.
 Cap bon. spei.
impressicollis Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., III,
 p. 111. Cap bon. spei.
intermedius Haag, Mittheil. Münch. Ent. Ver., II, p. 92. Natal.
Kraatzi Haag, Col. Hefte XI, p. 33. Cap bon. spei.
lavis Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 275; Haag,
 Col. Hefte XI, p. 26. Caffraria.
licinoides Haag, Col. Hefte XI, p. 23. Cap bon. spei.
Lightfooti Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, p. 122.
 Namaqua-land.
lutosus Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., III, p. 113.
 Cap bon. spei.
maculosus Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 276;
 Haag, Col. Hefte XI, p. 27. Caffraria.
mærens Haag, Deutsche Ent. Zeit., 1879, p. 294. Graham's Town.
ornatus Haag, Col. Hefte XI, p. 40. Cap bon. spei.
pilosus Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., III, p. 112.
 Cap bon. spei.
plicipennis Haag, Col. Hefte XI, p. 38. Cap bon. spei.
punctiger Haag, Col. Hefte XI, p. 15. Cap bon. spei.
pygmaeus Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 279;
 Haag, Col. Hefte XI, p. 17. Caffraria.
recurvus Haag, Col. Hefte XI, p. 38. Cap bon. spei.
regalis Haag, Col. Hefte XIV, p. 82; Péring., Trans.
 S. Afr. Phil. Soc., IV, t. 3, f. 4. Damara-land.
rufozonatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 194. S. Africa.
scaber Haag, Col. Hefte XI, p. 15. Cap bon. spei.
scrobiculatus Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., III,
 p. 110. Cap bon. spei.
sericeus Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., IV, p. 124.
 S. Africa.
serratus Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., III, p. 112.
 Cap bon. spei.
setulosus Haag, Col. Hefte XI, p. 31. Cap bon. spei.
silphoides Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 274;
 Haag, Col. Hefte XI, p. 24. Caffraria.
similis Haag, Col. Hefte XI, p. 35. Cap bon. spei.
Stali Haag, Col. Hefte XI, p. 18. Svakop.
tentyrioides Haag, Col. Hefte XI, p. 24. N'Gami.

- terrenus* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., III, p. 114. Orange River.
terricola Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 30; Haag, Col. Hefte XI, p. 30. Caffraria.
tibialis Haag, Col. Hefte XI, p. 20. Cap bon. spei.
tricastatus Haag, Col. Hefte XI, p. 23. Cap bon. spei.
variegatus Haag, Mittheil. Münch. Ent. Ver., II, p. 94. Natal.
vestitus Haag, Col. Hefte XI, p. 30. S. Africa.
vicinus Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., IV, p. 126. S. Africa.
vittiger Haag, Col. Hefte XI, p. 22. S. Africa.
Wahlbergi Haag, Col. Hefte XI, p. 10. Svacop.

Clinocranion Solier.

- Alstoni* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., III, p. 117. Cap bon. spei.
latemarginatum Péring., loc. cit., p. 116. Transvaal.

Distretus

Haag, Col. Hefte VII, p. 42 (1871).

- amplipennis* Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 262 (Moluris); Haag, Col. Hefte VII, p. 43. Caffraria.
angustipennis Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., VI (2) p. 52 (1892) (*Dichtrethus*). S. Africa.
Fähræi Haag, Col. Hefte VII, p. 43. Caffraria.
inæqualis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 320. Mozambique.
seminitidus Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1888, p. 184, Centr. Africa.
undosus Kolbe, Ent. Nachr., XII, p. 291. Congo.
variolosus Guér., Rev. Zool., 1845, p. 245 (*Molyris*); Haag, Col. Hefte VII, p. 44. Natal.
pilicornis Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 263. Caffraria.

Amiantus

- Fähræus, Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 279 (1870); Haag, Col. Hefte VII, p. 45.
 [*Melanolophus* Fairmaire, in Révoil's Faune et Flore Comal., Col. p. 69; Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 183.]
acuticosta Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1884, p. LXXIV (*Psammodes*); Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 180. E. Africa.

- Browni* Haag, Col. Hefte VII, p. 47. S. Africa.
bufo Haag, Col. Hefte VII, p. 48. Zanzibar.
carinatus Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 281;
 Haag, Col. Hefte VII, p. 50. Caffraria.
castanopterus Haag, Col. Hefte XIV, p. 69. Natal.
connexus Haag, Col. Hefte VII, p. 49. S. Africa.
costipennis Kolbe, Ent. Nachr., XII, p. 292. Transvaal.
crenatostrigatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 181. Usambara.
gibbosus Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 280;
 Haag, Col. Hefte VII, p. 49. S. Africa.
rugosus Bohem. in litt. (*Cyrtoderes*).
Haroldi Haag, Col. Hefte VII, p. 47. Mozambique.
lobicollis Kolbe, Ent. Nachr. XII, p. 291. Nyam Nyam.
Mechowi Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 6, t. 3, f. 1
 (*Distretus*); Kolbe, Ent. Nachr., XII, p. 291. W. Africa.
opacus Haag, Col. Hefte VII, p. 49. Natal
Picteti Haag, Col. Hefte VII, p. 46. Abyssinia.
septemcostatus Fairm., in Révoil's Faune et Flore Comal.,
 Col. p. 70, t. 1, f. 7; Ann. Soc. Ent. Fr., 1887,
 p. 183; Gestro, Ann. Mus. Genova, XX, p. 305. Somali-land.
Reichardi Kolbe, Ent. Nachr., XII, p. 292. Tanganyka.
rusticus Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 50; Haag,
 Col. Hefte VII, p. 50. Caffraria.
scrobipennis Haag, Col. Hefte XIV, p. 68. Natal.
undatus Haag, Col. Hefte XIV, p. 69. Natal.
undosus Dist., Nat. in Transvaal, p. 119, t. 1, f. 1 (1892). Pretoria.

Phrynocolus Lacord.

- abyssinicus* Haag, Col. Hefte VII, p. 39. Abyssinia.
ater C. O. Waterh., Proc. Zool. Soc. 1885, p. 235, t. 15,
 f. 6 (*Melanolophus*); Kolbe, Stett. Ent. Zeit., 1891,
 p. 25. Kilima-njaro.
crispatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 184. E. Africa.
cultratus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 249. Niger.
discoideus Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
 p. CCXCIV. E. Africa.
frondosus Gerst., Arch. f. Naturg. XXXVII, p. 59;
 Van der Decken's Reisen, III, (2), p. 173, t. 9, f. 5. Zanzibar.
niloticus Haag, Col. Hefte VII, p. 33. Upper Egypt.
petrosus Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 59;
 Van der Decken's Reisen, III, (2), p. 172, t. 9, f. 4. Zanzibar.
placidus Kolbe, Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 112. Gondokoro.

- plicatus* Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 59; Van
der Decken's Reisen, III, (2), p. 174. Zanzibar.
sexcostatus Gerst., Jahrb. Hamb. Anst., I, p. 54. Massai.
transversus Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1884,
p. LXXIV; Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 183, t. 2,
f. 6. E. Africa.
undaticostis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 183. E. Africa.
undatocostatus Kolbe, Stett. Ent. Zeit., 1891, p. 30. Centr. Africa.

Physophrynus

- Fairmaire, Compt. rend. Soc. Ent. Belg., XXVI, p. 1 (1882);
(Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 182).
Burdoi Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1882, p. L. Zanzibar.
Revoili Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 182. E. Africa.

Brachyphrynus

- Fairmaire, in Révoil's Faune et Flore Somal., Col. p. 71 (1882).
spissicornis Fairm., loc. cit., p. 72. Somali-Land.

Phligra Cast.

- crucifera* Haag, Col. Hefte VII, p. 35. Cap bon. spei.

Dichtha

- Haag, Col. Hefte VII, p. 39 (1871).
acutecostata Fairm., Notes Leyd. Mus., X, p. 260. Benguela, etc.
cubica Guér., Rev. et Mag. Zool., 1845, p. 285 (*Moluris*);
Fähr., Öf. Vet.-Ak. Föhr., XXVII, p. 262 (*Moluris*);
Haag, Col. Hefte VII, p. 41.
inflata Gerst., Monatsb. Berl. Akad. 1854, p. 532 (*Crypto-*
genius); Peters Reis., p. 280, t. 16, f. 12 (1862);
Haag, Col. Hefte VII, p. 41.
Quedenfeldti Kolbe, Ent. Nachr., XII, p. 293. Lake Nyassa.

Echinotus Solier.

- natalensis* Chevr., Rev. et Mag. Zool. 1874, p. 331. Natal.

Sepidiopsis

- Gestro, Ann. Mus. Genova (2), XII, p. 771 (1892).
cornigera Gestro, loc. cit., p. 772. Somali-land.
villosa Gestro, loc. cit., p. 773. Somali-land.

Sepidiostenus

Fairmaire, Compt. rend. Soc. Ent. Belg., XXVIII, p. LXXV (1884);
Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 185.

[*Sepidiacis* Fairmaire loc. cit., p. CXLVI; loc. cit., p. 185; Gestro,
Ann. Mus. Genova (2), XII, p. 775.]

compressa Fairm., loc. cit., p. CXLVI; loc. cit., p. 185, t. 2,
f. 8 (*Sepidiacis*). E. Africa.

erinaceus Fairm., loc. cit., p. LXXV; loc. cit., p. 185, t. 2,
f. 9. E. Africa.

Sepidium Fabr.

angolense Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 7, t. 3, f. 2. W. Africa.

aper Fairm., Compt.-rend. Soc. Ent. Belg., 1884,
p. LXXV; Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 278. E. Africa.

apicicorne Fairm., in Révoil's Faune et Flore Comal., Col.
p. 75. Somali-land.

bicaudatum Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1870, p. 388. Mogador.

brevicaudatum Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg.,
1882, p. LI. Somali-land.

bulbiferum Gerst., Jahrb. Hamb. Anst., I, p. 55. Massai.

capricorne Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 96. Algeria.

crassicaudatum Gestro, Ann. Mus. Genova XIII, p. 320. Somali-land.

cylindrigerum Fairm., in Révoil's Faune et Flore Comal.,
Col. p. 75. Somali-land.

furciferum Gerst., Jahrb. Hamb. Anst., I, p. 55. Massai.

hamaticolle Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 277. E. Africa.

Kelleri Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 151. Somali-land.

laghoatense Baudi, Ann. Mus. Genova VII, p. 695. Algeria.

laterale Allard, Rev. et Mag. Zool. 1874, p. 133, t. 5, f. 3. Algeria.

longehirtum Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 277. E. Africa.

muscosum Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 60;

Van der Decken's Reisen, III (2), p. 175, t. 9, f. 2. Endara.

obtusangulum Fairm., in Révoil's Faune et Flore Comal.,
Col. p. 73. Somali-land.

ovampoense Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., VI (2)
p. 55 (1892). S. Africa.

Pagesii Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 321. Bogos.

pallens Allard, Rev. et Mag. Zool., 1874, p. 137, t. 5,
f. 4. Algeria.

penicilligerum Karsch, Berl. Ent. Zeit., 1881, p. 49, t. 2,
ff. 2, 2 b; Rohlf's Kufra, p. 376. Kufra Oasis.

perforatum Allard, Rev. et Mag. Zool., 1874, p. 130, t. 5,
f. 1. Tangier.

- Reichei* Allard, Petites Nouv. Ent. I, p. 49 (1870) ; Rev.
 et Mag. Zool., 1874, p. 131, t. 5, f. 2. Algeria, Egypt.
Ruspolii Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 150. Somali-land.
spiculosum Gerst., Jahrb. Hamb. Anst., I, p. 55. Massai.
transversum Fairm., Notes Leyd. Mus., X, p. 262. Humpata.
villosulum Fairm., in Révoil's Faune et Flore Comal.,
 Col. p. 74. Somali-land.
Wagneri Er., var. *confusum* Allard, Rev. et Mag. Zool.,
 1874, p. 141. Tlemcen.
zambezianum Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., VI, 2,
 p. 123 (1892). Zambezi.

Epærops

- Fåhræus, Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 282 (1870).
fragilis Fåhr., loc. cit., p. 282. Caffraria.
levigata Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., VI (2), p. 55,
 (1892). S. Africa.
variegata Péring., loc. cit., p. 55. S. Africa.

Vieta Cast.

- algeriana* Allard, Petites Nouv. Ent., I, p. 50 (1870);
 Rev. et Mag. Zool., 1874, p. 146, t. 5, f. 6. Algeria.
costata Allard, Rev. et Mag. Zool., 1874, p. 149, t. 5,
 f. 7. Abyssinia.
crinita Allard, Bull. Soc. Ent. Fr., 1882, p. LXXXVII;
 Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, I, p. 28. Lake Nyassa.
erecticollis Ancey, Le Nat., III, p. 461. Uzagara.
erosa Allard, Bull. Soc. Ent. Fr., 1882, p. LXXXVII; Ann.
 Soc. Ent. Belg. 1883, I, p. 29. Abyssinia.
gracilentia Ancey, Le Nat., III, p. 397. Aden.
lacunosa Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, t. 2, f. 10; Bull.
 Soc. Ent. Fr., 1894, p. CCLII. Tabora.
longepilosa Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891,
 p. CCXCIV. E. Africa.
luctuosa Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 392.
 Kilima-njaro.
luxorii Allard, Rev. et Mag. Zool., 1874, p. 150, t. 5, f. 9. Egypt.
Millingeni Kirschb., Deutsche Ent. Zeit., 1877, p. 203. Djedda.
montana Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 392.
 Kilima-njaro.
ovalis Allard, Rev. et Mag. Zool., 1874, p. 149, t. 5,
 f. 8. Abyssinia.
protensa Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
 p. CCXCV. E. Africa.

- tuberosa* Fairm., in Révoil's Faune et Flore Comal., Col.
p. 76. Somali-land.
uncigera Ancey, Le Nat., III, p. 461. Uzagara.

Vietomorpha

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 186.
foveipennis Fairm., loc. cit., p. 186, t. 2, f. 11. Somali-land.

Edrotoporus

- Haag, Stett. Ent. Zeit., XXXVIII, p. 129 (1877).
strigicollis Haag, loc. cit., p. 130. Cordova.

Pimelosomus

- Burmeister, Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 489 (1875).
sphaericus Burm., loc. cit., p. 489. Argentina.

Calymmatophorus Solier.

- uspallatensis* Berg, An. Soc. Arg., XV, p. 77. Mendoza.

Praocis Eschsch.

- bicarinata* Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 495. Patagonia.
silphomorpha Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1883,
p. 495; Berg, Bull. Soc. Ent. Fr., 1884, p. xcvm. Patagonia.
compacta Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 509. Buenos Aires.
concinna Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 496. Cordova.
denseciliata Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 508. Patagonia.
imbriata Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 496. Patagonia.
inermis Burm., loc. cit., p. 497. Patagonia.
pentachorda Burm., loc. cit., p. 496. Cordova.
sellata Berg, An. Univ. Buenos Aires, VI, p. 126. Patagonia.
striolicollis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 494. Patagonia.

Platesthes Waterh.

- Burmeisteri* Haag, Stett. Ent. Zeit., XXXVIII, p. 156. Patagonia.

Platyholmus Solier.

- murinus* Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 493
(? = *Praocis gravis* Lac.). Cordova.
seminulum Burm., loc. cit., p. 493. Mendoza.
spiniollis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 508. Tucuman.
uspallatensis Fairm., loc. cit., p. 507. Tucuman.

Coelomorpha

Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 182 (1889).

maritima Casey, loc. cit., p. 183. Lower California.

Coelus Eschsch.

arenarius Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 179. California.

grossus Casey, loc. cit., p. 178. California.

Cyclosattus

Casey, Ann. N. York Acad., VI, p. 710 (1892).

Websteri Casey, loc. cit., pp. 56, 710. Colorado.

Eusattus Leconte.

brevis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 75, 509. Mexico.

ciliatus Horn, Proc. Calif., Acad. Sci. (2), IV, p. 422.
Lower California.

costatus Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 293.
Lower California.

depressus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 75,
t. 4, f. 1. Mexico.

erosus Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 294;
Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 509.
Lower California, Mexico.

mexicanus Champ., loc. cit., p. 510. Mexico.

obliteratus Champ., loc. cit., p. 510. Mexico.

politus Horn, Trans. Am. Ent. Soc., X, p. 304. California.

sculptus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 510. Mexico.

secutus Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2) IV, p. 421.
Lower California.

venosus Champ., loc. cit., p. 509. Mexico.

Coelotaxis

Horn, Trans. Am. Ent. Soc. V, p. 200 (1876).

angustula Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 177. Guadalupe I.

muricata Horn, Trans. Am. Ent. Soc., V, p. 201. Guadalupe I.

punctulata Horn, loc. cit., p. 201. Guadalupe I.

Coniontis Eschsch.

alutacea Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 383. Nevada.

elliptica Casey, Contr. Col. N. Am., I, p. 46; Ann. N.
York Acad., V, p. 376. California.

- elongata* Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 380. California.
genitiva Casey, loc. cit., p. 385. California.
inæqualis Casey, loc. cit., p. 375. California.
lata Lec., var. *insularis*, Casey, loc. cit., p. 377. Santa Cruz I.
montana Casey, loc. cit., p. 384. California.
opaca Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 296;
Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 379. California.
pallidicornis Casey, loc. cit., p. 385. California.
parallela Casey, loc. cit., p. 386. California.
parviceps Casey, loc. cit., p. 387. California.
punctipes Casey, loc. cit., p. 380. California.
robusta Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 296;
Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 375. California.
setosa Casey, loc. cit., p. 387. Idaho.

Coniontellus

- Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 388 (1890).
inflatus Casey, loc. cit., p. 389. Nevada.
obesa Lec., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1908 (*Coniontis*).
subglaber Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 389; VII,
p. 597. Montana.

Crypticus Latr.

- asiaticus* Reitt., Horæ Ent. Ross., XXIII, p. 698. Mongolia.
aterrimus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 138.
Centr. et S. America.
corticeus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1870, p. 389. Tangier.
dactylispinus Mars., L'Abeille, XIII, p. 381 (1875); Bedel,
Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 199. Algeria.
melanchroides Fairm., Rev. et Mag. Zool., 1879,
p. 193. El-Aghouat.
Fairmairei Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 101. Algeria.
griseoestis Fairm., Rev. et Mag. Zool., 1879, p. 192. Biskra.
maculatus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 138,
531, t. 7, f. 1. Centr. America.
maculosus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1870, p. 390, nota. Syria.
mexicanus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 137,
531. Centr. America.
murinus Allard, Bull. Soc. Ent. Fr., 1882, p. LXXXVII;
Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 1, p. 30. Egypt.
nebulosus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. 1870, p. 389. Algeria.
Olivieri Desbr., Bull. Ac. d'Hipp. 1881, p. 103. Algeria.
ovalis Ballion, Bull. Mosc. LIH (1) p. 321. Kuldja.

- ovatus* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1. pp. 137,
531. Centr. America.
platensis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 510.
Monte Video etc.
pubens Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1880, p. cxxxii.
Carthageria.
punctatolineatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1880,
p. 251. Fez.
quisquilinus Linn., var. *pyrenæus*, Baudi, Deutsche Ent.
Zeit., 1876, p. 33. Pyrenees.
sibiricus Solsky, Horæ Ent. Ross., VII, p. 373. E. Siberia.
soricinus Fairm., Rev. d'Ent., VI, p. 324. Pekin.
submaculatus Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894,
p. 362. N. W. Australia.
subpunctatus Walk., List Col. Lord, p. 15. Egypt.
substriatus Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 166. S. Russia.
tenietensis Desbr., Bull. Soc. Ent. Fr., 1889, p. clxxxv. Algeria.
tonsilis Bedel, L'Abeille, XXVIII, p. 103 (1893). Algeria.
zophosoides Heyd. Berl. Ent. Zeit., 1870, Beih. p. 131.
Spain, Portugal.
Zuberi Mars. L'Abeille, XIII, p. 382 (1875). Sarepta.

Bioramix

- F. Bates, Cist. Ent., II, p. 478 (1879); Second Yark. Miss.,
Col. p. 69.
asidioides F. Bates, loc. cit., p. 479; loc. cit., p. 71, t. 2,
ff. 16, 16a. Sind Valley.
ovalis F. Bates, loc. cit., p. 478; loc. cit., p. 71. Dras, Kirgil, Leh.
pamirensis F. Bates, loc. cit., p. 478; loc. cit., p. 70. Pamir.
puncticeps F. Bates, loc. cit., p. 479; loc. cit., p. 71.
Dras, Kirgil, Leh.

Chianalus

- F. Bates, Cist. Ent., II, p. 479 (1879); Second Yark. Miss.,
Col. p. 72.
costipennis F. Bates, loc. cit., p. 480; loc. cit., p. 72,
t. 2, f. 17. Dras, Kirgil, Leh.

Myatis

- F. Bates, Cist. Ent., II, p. 480 (1879); Second Yark. Miss.,
Col. p. 73.
humeralis F. Bates, loc. cit. p. 480; loc. cit. p. 73, t. 2,
f. 18. Loc. ?

- quadraticollis* F. Bates, loc. cit., p. 481; loc. cit., p. 74.
 Leh-Yarkand.
variabilis F. Bates, loc. cit., p. 481; loc. cit., p. 74.
 Sirikol etc.

Platyscelis Latr.

- [subg. *Pleiopleura* Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 354 (1893)]
 [subg. *Leipopleura*, Seidlitz, loc. cit. p. 354].
 [*Faustia* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., XXVI, p. 92 (1882)]
 [*Somocælia* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., XXVI, p. 331 (1882)]
 [*Platynoscelis* Kraatz, loc. cit. p. 91 (1882)]
acutangula Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1884, p. 224 ;
 Seidl. Naturg. Ins. Deutschl., V. p. 353. Osch.
affinis Seidl. loc. cit. pp. 352, 355 (subg. *Oodescelis*). Turkestan.
Ballioni Reitt., Horæ Ent. Ross., XXIII, p. 698; Seidl.,
 loc. cit., p. 345. Schan-si.
brevis Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 35 (= *rugifrons* Germ., apud Seidl., loc. cit., p. 345). Siberia.
Conradti Seidl., loc. cit., pp. 349, 354 (subg. *Platynoscelis*). Turkestan.
constricta Seidl., loc. cit., pp. 350, 355 (subg. *Platynoscelis*). Margelan.
crypticoides Reitt., Horæ Ent. Ross., XXI, p. 384 (*Faustia*); Seidl., loc. cit., p. 347. Centr. Asia.
Faldermanni Seidl., loc. cit., pp. 349, 354 (subg. *Platynoscelis*). Turkestan.
Ganglbaueri Seidl., loc. cit., pp. 344, 354. Turkestan.
globosa Seidl., loc. cit., pp. 352, 355 (subg. *Oodescelis*). Siberia.
globulus Seidl., loc. cit., pp. 347, 354 (subg. *Platynoscelis*). Turkestan.
gracilis Seidl., loc. cit., pp. 349, 355 (subg. *Platynoscelis*). Turkestan.
Haberhaueri Seidl., loc. cit., pp. 347, 354 (subg. *Platynoscelis*). Turkestan.
Hauseri Reitt., Wien. Ent. Zeit., XIV, p. 156 (subg. *Platynoscelis*). Turkestan.
helopioides Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 92
 (*Platynoscelis*); Seidl., loc. cit., p. 350. Margelan.
Heydeni Seidl., loc. cit., pp. 351, 355 (subg. *Oodescelis*). Turkestan.
hirta Seidl., loc. cit., pp. 353, 355 (subg. *Oodescelis*). Turkestan.

- integra* Reitt., Horæ Ent. Ross. XXI, p. 382 (*Faustia*);
Seidl., loc. cit., p. 346. Centr. Asia.
- læviuscula* Fairm., Compt.-rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
p. xcvi (*Faustia*). Cashmere.
- Lederi* Seidl., loc. cit., pp. 350, 355 (subg. *Platynoscelis*).
Turkestan
- longicollis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1884, p. 224;
Seidl., loc. cit., p. 353. Osch.
- lucidicollis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 92
(*Platynoscelis*); Seidl., loc. cit., p. 350. Margelan.
- margelanica* Kraatz, op. cit., 1882, p. 84; Seidl., loc.
cit., p. 348. Margelan.
- difficilis* Kraatz, op. cit., 1883, p. 351; Stett. Ent.
Zeit., XXVIII, p. 223. Osch
- latipes* Kraatz, op. cit., 1886, p. 189. Turkestan.
- micans* Reitt., Horæ Ent. Ross., XXIII, p. 699 (*Faustia*);
Seidl., loc. cit., p. 346. Kan-ssu.
- modesta* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 93 (*Faustia*);
Seidl., loc. cit., p. 349. Margelan.
- oblonga* Ballion, Bull. Mosc., LIII, 1, p. 327; Seidl., loc.
cit., p. 353. Kuldja.
- ovalis* Ballion, loc. cit., p. 329. Kuldja.
- ovata* Ballion, loc. cit., p. 324 (= *striata* Motsch., var.,
apud Seidl., loc. cit., p. 343). Kuldja.
- ovulum* Seidl., loc. cit., pp. 353, 355 (subg. *Oodescelis*).
Turkestan.
- pinguis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 332 (*Somo-*
coelia); Seidl., loc. cit., p. 347. Samarcand.
- Provosti* Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr. 1888, p. cci. Pekin.
- psalidium* Seidl., loc. cit., pp. 350, 355. Turkestan.
- punctatissima* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1886, p. 345;
Seidl., loc. cit., p. 352. Pekin.
- Regeli* Ballion, Bull. Mosc., LIII, 1, p. 326; Seidl., loc.
cit., p. 348. Kuldja.
- Reitteri* Seidl., loc. cit., pp. 346, 354 (subg. *Leipopleura*) Siberia.
- rotundangula* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1883, p. 351. Osch.
- rubripes* Reitt., Horæ Ent. Ross., XXIII, p. 700 (*Faus-*
tia); Seidl., loc. cit., p. 346. Amdo.
- rufipalpis* Reitt., Horæ Ent. Ross., XXI, p. 383 (*Faustia*);
Seidl., loc. cit., p. 346. Centr. Asia.
- seriepunctata* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1890, p. 362
(*Faustia*). Turkestan.
- simplex* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1883, p. 352; Seidl.,
loc. cit., p. 348. Osch.

- siningensis* Friv., Termes. füzetek, XII, p. 210 (*Faustia*).
N. China.
- sinuata* Seidl., loc. cit., pp. 345, 354. Turkestan.
- somocoeloides* Seidl., loc. cit., pp. 354, 356 (subg. *Oodes-*
celis). Turkestan.
- strigicollis* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XV,
p. 447. Japan.
- subcordata* Seidl., loc. cit., pp. 345, 354. Turkestan.
- sulcata* Ballion, Bull. Mosc., LIII, 1, p. 322. Kuldja.
- tibialis* Ballion, loc. cit., p. 331; Seidl. loc. cit., p. 351. Kuldja.
- turkestanica* Seidl., loc. cit., pp. 353, 355 (subg. *Oodes-*
celis). Turkestan.

Psectropus Solier.

- validus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 661
(*Psectrapus*). Caffraria.

Botiras

Fairmaire, Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891, p. xcviij.

- punctatellus* Fairm., loc. cit., p. xcix. Cashmere.
- sculptipennis* Fairm., loc. cit., p. xcix. Cashmere.
- striatellus* Fairm., loc. cit., p. xcviij. Cashmere.

Oncotus Blanch.

- planiusculus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 194. S. Africa.

Trigonopus Muls. et Rey.

- alternans* Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 287. Caffraria.
- armaticeps* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., VI (2),
p. 123 (1892). Damara-land, etc.
- caffer* Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 284. Caffraria.
- dentipes* Fähr., loc. cit., p. 285. Caffraria.
- laticollis* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., VI (2), p. 57.
S. Africa.
- lugubris* Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 283. Caffraria.
- micans* Fähr., loc. cit., p. 285. Caffraria.
- mærens* Fähr., loc. cit., p. 284. Caffraria.
- trivialis* Fähr., loc. cit., p. 286. Caffraria.
- Wahlbergi* Fähr., loc. cit., p. 283. Caffraria.

Melanopterus Muls. et Rey.

- amaroides* Fähr., loc. cit., p. 287. Caffraria.

Platynotus Fabr.*pekinensis* Fairm., Rev. d'Ent., VII, p. 127.

China.

Pseudoblaps Guér.*simulatrix* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
p. c.

Cashmere.

Diastolinus Muls. et Rey.*brevicollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 80. Venezuela.*fascicornis* Chevr. Bull. Soc. Ent. Fr., 1877, p. VIII. Porto Rico.*impressicollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 81.

Venezuela.

Oxythorax

Fåhræus, Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 288 (1870).

clathratus Fåhr., loc. cit., p. 288.

Caffraria.

Eurynotus Kirby.*inops* Fåhr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 289. Caffraria.*laminicollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 322.

Abyssinia.

Myladina

Reitter, Horæ Ent. Ross., XXIII, p. 706 (1889).

ordosana Reitt., loc. cit., p. 708.

Mongolia.

Potanini Reitt., loc. cit., p. 708.

Kan-ssu.

punctifera Reitt., loc. cit., p. 707.

Mongolia.

unguiculina Reitt., loc. cit., p. 707.

Mongolia.

Opatrinus Latr.*angulicollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 283. E. Africa.*angustus* Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 499. Santa Fé.*annamita* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 356.

Cochin China.

ater Müll., Tijdschr. voor Ent., XXX, p. 301, t. 12,

f. 4.

Zambesi.

atratus Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 8.

W. Africa.

clathratus Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 60*(Anchophthalmus)*.

Lake Jipe.

densaticollis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 282*(Anchophthalmus)*.

E. Africa.

- elevatus* Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 60. Zanzibar.
Josephi Karsch, Sitzungsber. nat. Fr. Berl., 1881, p. 58. Guinea Is.
modestus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 282
 (*Anchophthalmus*). E. Africa.
rufimanus Harold, Col. Hefte XVI, p. 116. Pungo Andongo.
Sayi Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mexico, p. 349. Kansas.
scutatus Gerst., Arch. f. Naturg. XXXVII, p. 60.
 (*Anchophthalmus*). Lake Jipe.
setuliger Müll., Tijdschr. voor Ent. XXX, p. 301. Zambesi.
trivialis Gerst., Arch. f. Naturg. XXXVII, p. 60. Zanzibar.
validus Burm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 499. Tucuman.

Selinus Muls. et Rey.

- curtus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 143. Oubanghi.
foveipennis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 286. Makdischu.
obsoletus Ancey, Le Nat., III, p. 468 (1887). Uzagara.
parallelus Ancey, loc. cit., p. 468. Uzagara.
platessa Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 286. Makdischu.
quadricollis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 284. Uzagara.

Dendarus Latr.

- Alleonis* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 396, 399
 (subg. *Pandarinus*). Constantinople.
armeniacus Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 266;
 Ann. Mus. Genova, VIII, p. 321; Bull. Soc. Ent.
 Ital., IX, p. 140; Seidl., loc. cit., p. 397 (subg.
Pandarinus). Russ. Armenia & N. Persia.
calcaratus Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1881, p. 281;
 Seidl., loc. cit., p. 391. Lebanon.
corsicus Perris, L'Abeille, XIII, p. 5 (= *carinatus* Muls.,
 apud Seidl., loc. cit., p. 390). Corsica.
foveolatus Seidl., loc. cit., pp. 396, 399 (subg. *Pandari-*
nus). Asia Minor.
libanicus Desbr., Bull. Acad. d'Hipp., 1881, p. 116
 (= *lugens* Muls., var. *plicatulus* Brullé, apud
 Seidl., loc. cit., p. 391). Lebanon.
Ertzeni Seidl., loc. cit., pp. 393, 398 (subg. *Rhizalus*). Palestine.
orientalis Seidl., loc. cit., pp. 398, 399 (subg. *Pandari-*
nus). Syria.
pauper Muls., var. *libanicus* Baudi, Ann. Mus. Genova,
 VII, p. 697 (subg. *Pandarinus*). Lebanon.
Reitteri Seidl., loc. cit., pp. 393, 398 (subg. *Rhizalus*). Syria.

- rhodius* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 39; Seidl.,
loc. cit., p. 392. Rhodes.
- ruficornis* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1884, p. 87 (subg.
Pandarinus). N. Morea.
- saginat* (Mill.) Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 41
(subg. *Bioplanes*); Seidl., loc. cit., p. 394. Syria.
- scrobiculatus* Seidl., loc. cit., pp. 397, 399 (subg. *Pan-*
darinus). Turkey & Asia Minor.
- simplex* Seidl., loc. cit., pp. 398, 399 (subg. *Pandarinus*). Syria.
- subopacus* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1881, p. 282 (subg.
Pandarinus). Antilibanus.
- syriacus* Reiche, var. *nitidulus* Seidl., loc. cit., p. 394
(subg. *Rhizalus*). Syria.
- tibialis* Seidl., loc. cit., pp. 391, 398 (subg. *Dichromma*).
Greece etc.
- vagans* Seidl., loc. cit., pp. 393, 399 (subg. *Rhizalus*). Spain.

Hopatropter

Reitter, Horæ Ent. Ross., XXIII, p. 701 (1889).

- subcostatum* Reitt., loc. cit., p. 701. Kan-ssu

Pedinus Latr.

- [subg. *Pedinulus* Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 373 (1893)].
- circassicus* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1887, p. 520
(*Micrositus*); Seidl., Naturg. Ins. Deutschl. V,
p. 365. Circassia.
- Clementis* Seidl., loc. cit., p. 373. Attica.
- debilis* Kies., Ent. Monatsbl., II, p. 68 (= *fatuus* Muls.,
apud Seidl., loc. cit., p. 372). Taygetus.
- fulvicornis* Reitt., Horæ Ent. Ross., XXIII, p. 700;
Seidl., loc. cit., p. 375. Sze-tschuan.
- hungaricus* Seidl., loc. cit., pp. 372, 376. Hungary.
- intermedius* Seidl., loc. cit., pp. 366, 375. Syria.
- ionicus* Kies., Ent. Monatsbl., II, p. 66; Seidl., loc. cit.,
p. 374. Ionian Is.
- japonicus* Seidl., loc. cit., pp. 374, 376 (subg. *Blindus*). Japan.
- Kiesenwetteri* Seidl., loc. cit., pp. 368, 375. Smyrna.
- Krüperi* Seidl., loc. cit., pp. 368, 375. Greece.
- longulus* v. Rott., Berl. Ent. Zeit., 1870, p. 249; Kies.
Ent. Monatsbl., II, p. 68, Seidl., loc. cit., p. 369. Sicily.
- olympicus* Kies., Ent. Monatsbl., II, p. 67; Seidl., loc.
cit., p. 369. Thessaly.

- podager* Seidl., loc. cit., pp. 366, 375. Smyrna.
Ragusæ Kies., Ent. Monatsbl., II, p. 65; Rag. Bull. Soc.
 Ent. Ital., VI, p. 308; Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital.,
 VII, p. 151; Seidl., loc. cit., p. 374. Sicily.
vicinus Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 44. Sicily.
Reitteri Seidl., loc. cit., pp. 366, 375. Greece.
siculus Seidl., loc. cit., p. 367. Sicily.
simplex Seidl., loc. cit., pp. 371, 376. Greece.
strabonis Seidl., loc. cit., pp. 371, 375. Amasia.
taygetanus Kies., Ent. Monatsbl., II, p. 67; Seidl., loc.
 cit., p. 369. Taygetus.
Ulrichi Seidl., loc. cit., pp. 371, 375. Dalmatia etc.

Edylius

- Champion, Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 353.
canescens Champ., loc. cit., p. 354, t. 8, ff. 5, 5a, b. Tasmania.

Onosterrhus Pascoe.

- Batesi* Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 99; Journ. Mus.
 Godeffr., XIV, p. 120. Queensland.
lævipennis Haag, loc. cit., p. 100; Journ. Mus. Godeffr.,
 XIV, p. 121. Queensland.
marginicollis F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1872,
 p. 277. W. Australia.
opacus F. Bates, loc. cit., p. 278. W. Australia.
punctulatus F. Bates, Ent. Monthly Mag., X, p. 51.
 W. Australia.
vagepunctatus Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 99; Journ.
 Mus. Godeffr., XIV, p. 120. Queensland.

Agasthenes

- F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873, p. 352.
Westwoodi F. Bates, loc. cit., p. 353. S. Australia.

Colpotus Muls. et Rey.

- angustulus* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1887, p. 520. Circassia.
cribricollis Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital., VII, p. 156. Cyprus.
magnicollis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, p. 148. Syria.
pectoralis Muls., var. *ruficornis* Reitt., Deutsche Ent.
 Zeit., 1885, p. 87. Greece.

Colpotinus

- Fairmaire, Compt. rend. Soc. Ent. Belg., XXXV, p. xvii (1891).
simulator Fairm., loc. cit., p. xvii. Chang-yang.

Cabirus Muls. et Rey.

- ampliatus* Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 109. Damascus.
convexiusculus Desbr., loc. cit., p. 110. Syria.
latiusculus Desbr., loc. cit., p. 111. Syria.
libanicus Desbr., loc. cit., p. 109. Lebanon.
Mulsanti Desbr., loc. cit., p. 111. Nazareth.
obsoletus Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1881, p. 281. Lebanon & Tiberias.
obtusicollis Reitt., Wien. Ent. Zeit., X, p. 224. Chodskent.
persis Baudi, Ann. Mus. Genova, VII, p. 697. S. Persia.
pubescens Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 108. Syria.
rectangulus Desbr., loc. cit., p. 112. Syria.
strictulus Desbr., loc. cit., p. 110. Nazareth.
tibialis Reitt., Wien. Ent. Zeit., X, p. 224. Taschkent.
validipes Reitt., loc. cit., p. 224. Taschkent.
vicinus Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 112. Syria.

Micropedinus

- Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 379 (1894).
algæ Lewis, loc. cit., p. 379. Japan.
pallidipennis Lewis, loc. cit., p. 380. Japan.

Isocerus Latr.

- balearicus* Schauf., Nunq. Otios., III, p. 535; Reitt.,
 Wien. Ent. Zeit., V, p. 152. Balearic Is.
purpurascens Herbst, var. *lusitanicus* Reitt., Wien. Ent.
 Zeit., V, p. 152. Lusitania.

Litoborus Muls. et Rey.

- sternalis* Fairm., Le Nat., VI, p. 446. Casablanca.

Heliopathes Muls.

- abbreviatus* Ol., var. *dubius* Baudi, Deutsche Ent. Zeit.,
 1876, p. 48.
avarus Muls., varr. *ambiguus* and *neptunius* Baudi, Bull.
 Soc. Ent. Ital., VII, p. 164. Sicily.

- dendaroides* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 46
(*Olocrates*). Andalusia.
- ellipticus* Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 120 (*Hetero-
phylus*). S. Russia.
- foveolatus* Grælls, var. *milleporus* Baudi, Bull. Soc. Ent.
Ital., VII, p. 160 (*Olocrates*). Spain.
- latipennis* Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1891, p. 384
(*Olocrates*). Marocco.
- nivalis* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital., VII, p. 161; Deutsche
Ent. Zeit., 1876, p. 50 (*Olocrates*) (= *indiscretus*
Muls., apud v. Heyd., Reitt. and Weise, Cat. Col.
Europ., p. 245). Spain.
- strigicollis* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital., VII, p. 163. Marocco.

Ulus

Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex. p. 358 (1870).

- comatus* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 530. Mexico.
- crassus* Lec., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1923 (*Blap-
stinus*).
- elongatulus* Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 414. Texas.
- fimbriatus* Casey, loc. cit., p. 413. Texas.
- hirsutus* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 133,
t. 6, f. 13. Centr. America.
- latus* Blaisd., Ent. News, III, p. 243. San Diego.
- lineatulus* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 134,
t. 6, f. 14. Guatemala.
- maritimus* Casey, Ann. N. York Acad. V, p. 414.
Texas & Florida.
- obliquus* Lec., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1923 (*Blap-
stinus*).

Cybotus

Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 481 (1890).

- estriatus* Lec., Proc. Am. Phil. Soc., XVII, p. 420
(*Blapstinus*); Casey, Ann. N. York Acad., V,
p. 481. Florida.

Mecysmus

Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mexico, p. 349 (1870).

- advena* Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 466. Texas.
- angustus* Lec., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1923
(*Blapstinus*).

- laticollis* Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 463. Texas.
parvulus Casey, loc. cit., p. 466. New Mexico.
tenuis Casey, loc. cit., p. 465. S. California.

Blapstinus Latr.

- æqualis* Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 445. California.
alutaceus Casey, loc. cit., p. 423. Florida.
opacus Lec., Proc. Am. Phil. Soc., XVII, p. 420 (nec Muls.).
angustatus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 528. Mexico.
arenurius Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 457, t. 4, f. 9. Texas.
atratus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 131, 528, t. 6, f. 20. Centr.-America.
auripilis Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mexico, p. 353. Arizona.
brunneus Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 453. Texas.
Buqueti Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 128, t. 6, f. 17. Centr. & S. America.
castaneus Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 432. Texas etc.
coronadensis Blaisd., Ent. News, III, p. 242. California.
crassicornis Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 440. Nevada.
cribricollis Casey, loc. cit., p. 437. Arizona.
debilis Casey, loc. cit., p. 458. Texas.
discolor Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 354. California.
dispar Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 424. Florida.
egenus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 129, 528. Centr. & S. America.
elongatus Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 441. California.
emmenastoides Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 131, t. 6, f. 22. Centr. America.
errabundus Champ., loc. cit., pp. 127, 527. Centr. America.
exiguus Champ., loc. cit., p. 529. Mexico.
fortis Lec., Proc. Am. Phil. Soc., XVII, p. 420. Florida.
interstitialis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 125, 526, t. 6, f. 16. Centr. America.
fuliginosus Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 438. California.
funebrius Casey, loc. cit., p. 446. S. California.
fuscus Casey, loc. cit., p. 427. Texas.
grandis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 125, t. 6, f. 18. Nicaragua.
gregalis Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 442. U. States.

- hesperinus* Casey, loc. cit., p. 454. Oregon.
histricus Casey, loc. cit., p. 433. California.
hospes Casey, loc. cit., p. 455. U. States.
humilis Casey, loc. cit., p. 459. Florida.
hydropicus Casey, loc. cit., p. 461. Arizona.
infirmus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 82. Venezuela.
inquisitus Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 449. California.
insularis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 127. Taboga I.
intermedius Champ., loc. cit., p. 129. Centr. America.
intermixtus Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 451. Arizona.
lepidus Casey, loc. cit., p. 444. Texas.
longicollis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 126.
Centr. America.
longipennis Champ., loc. cit., p. 130. Mexico.
metallescens Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 511.
Buenos Ayres.
mexicanus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 124,
526. Mexico.
niger Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 436, t. 4, f. 3. Arizona.
nitidus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 130,
t. 6, f. 15. Mexico.
obliteratus Champ., loc. cit., p. 132. Panama.
opatrinoidea Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 81. Venezuela.
oregonensis Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 435. Oregon.
Palmeri Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 128,
527. Mexico.
parallelus Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 448, t. 4,
f. 5. California.
piliferus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 82. Venezuela.
pimalis Casey, Contr. Col. N. Am., II, p. 185; Ann.
N. York Acad., V, p. 456, t. 4, f. 7. Arizona.
umbrosus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 127,
527. Mexico.
pseudoæneus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 81. Venezuela.
puncticollis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 529. Mexico.
Ridleyi C. O. Waterh., Journ. Linn. Soc., Zool. XX,
p. 551. Fernando Noronha.
rufipes Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 439, t. 4, f. 2.
U. States.
sonoræ Casey, loc. cit., p. 431. Sonora.
substriatus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 128,
527; Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 444.
Mexico and U. States.
suleipennis Champ., loc. cit., p. 129, t. 6, f. 21. Guatemala.

tibialis Champ., loc. cit., pp. 125, 526, t. 6, f. 19.

Centr. America.

validus Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 429.

California.

yucatanus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 526.

Yucatan.

Penichrus

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 134 (1885).

blapstinoides Champ., loc. cit., p. 135, t. 6, f. 23.

Panama.

Conibius Leconte.

alternatus Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 473. California.

brunnipes Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 133,

530, t. 6, f. 12.

Centr. America.

crassipes Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 475.

California.

gagates Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 357

(*Notibius*); Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 474.

Arizona.

guadalupensis Casey, loc. cit., p. 470.

Guadalupe I.

trogloidytes Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,

p. 530.

Mexico.

uniformis Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 471.

Arizona.

Notibius Leconte.

affinis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 132,

529, t. 6, f. 11.

Mexico.

costipennis Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2), IV, p. 430.

Lower California.

laticeps Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 480.

California.

puberulus Lec., Ann. Lyc. N. York, V, p. 145; Horn,

Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 356; Casey,

Ann. N. York Acad., V, p. 479.

California etc.

reflexus Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2), IV, p. 429.

Lower California.

rugipes Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 132.

Mexico.

substriatus Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 479.

California.

Conibiosoma

Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 476 (1890).

elongatum Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 351

(*Conibius*); Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 476.

California.

laciniatum Casey, op. cit., VI, p. 64.

Arizona.

Gonopus Latr.

- agrestis* Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 292. Caffraria.
amplipennis Fairm., Notes Leyd. Mus., X, p. 263. Humpata.
ater Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 290. Caffraria.
costatus Fähr., loc. cit., p. 291. Caffraria.
deplanatus Fähr., loc. cit., p. 290. Caffraria.
hirtipes Fähr., loc. cit., p. 292. Caffraria.

Doryagus

- Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XX, p. 12 (1887).
talpa Pasc., loc. cit., p. 12, t. 1, f. 9. Natal.

Anomalipus Guér.

- affinis* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., IV, p. 128. S. Africa.
asperulatus Harold, Mittheil. Münch. Ent. Ver., II,
 p. 107. W. Centr. Africa.
crassicauda Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 663. Transvaal.
Decosteri Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., III, p. 117.
 Delagoa-Bay.
elephas Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 294 (*Ac-*
mæus). Caffraria.
expansicollis Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1891, p. cxciii.
 Mozambique.
granatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 662.
 Transvaal.
granocostatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 323.
 Mozambique.
heraldicus Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 60;
 Van der Decken's Reisen, III, 2, t. 9, f. 3. Lake Jipe.
lemur Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 295. Caffraria.
mastodon Fähr., loc. cit., p. 293. Caffraria.
meles Fähr., loc. cit., p. 296. Caffraria.
mustela Fähr., loc. cit., p. 296. Caffraria.
natalensis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 662. Natal.
notaticollis Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., IV, p. 129.
 S. Africa.
planus Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 297. Caffraria.
porcus Fähr., loc. cit., p. 297 (subg. *Apodemus*). Caffraria.
sculpturatus Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., IV,
 p. 128. S. Africa.
signaticollis Fairm., Notes Leyd. Mus., X, p. 264. Humpata.
talpa Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 295. Caffraria.
urus Fähr., loc. cit., p. 293. Caffraria.

Melanocratus

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg., XXXIX, p. 21 (1895).

validipes Fairm., loc. cit., p. 22.

Madagascar.

Ennychius

Fähræus, Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 299 (1870).

morio Fähr., loc. cit., p. 299.

Caffraria.

Stizopus Erichs.

major Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 661.

Caffraria.

Perithrix

Fairmaire, Rev. et Mag. Zool. (3), VII, p. 193 (1879).

granidorsis Fairm., loc. cit., p. 193.

Souf.

Brachyesthes Fairm.

approximans Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1873, p. 391

(= *pilosella* Mars., apud Fairm., Compt. rend.
Soc. Ent. Belg., 1883, p. cxiii).

Souf.

brevior Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1883,
p. cxiii.

Biskra.

pilosella Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1868, p. 491,
1873, p. 391.

chrysomelina Costa, Atti Acc. Sci. Fis. Mat. Nap., VII, 2,
p. 23 (*Cædius*); Fairm., Rev. and Mag. Zool.,
1879, p. 194, nota.

Upper Egypt.

Gastonis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1873, p. 392.

Souf.

Melanesthes Lacord.

ciliata Reitt., Horæ Ent. Ross., XXIII, p. 703.

Mongolia.

opaca Reitt., loc. cit., p. 703.

Ordos.

punctipennis Reitt., loc. cit., p. 704.

Kan-ssu.

rugipennis Reitt., loc. cit., p. 704.

Kan-ssu.

Cædius Blanch.

alternatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 321.

Senegal.

bengalensis Fairm., loc. cit., p. 21.

Bengal.

cassidoides Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 661.

Egypt.

latipes Fairm., loc. cit., p. 322.

Senegal.

- Lindi* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., X, p. 271. Adelaide.
malabaricus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 22. Malabar.
marinus Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 96. Japan.

Pseudocædius

- Blackburn, Trans. R. Soc. S. Austr., XIII, p. 91 (1890).
squamosus Blackb., loc. cit., p. 91; Champ., Trans. Ent.
 Soc. Lond., 1894, p. 357. N. W. Australia.

Cædiomorpha

- Blackburn, Trans. R. Soc. S. Austr., X, p. 272 (1888).
australis Blackb., loc. cit., p. 272; Champ., Trans. Ent.
 Soc. Lond., 1894, p. 358. S. Australia.

Nemanes

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 195.
expansicollis Fairm., loc. cit., p. 195. S. Africa.

Clitobius Muls. et Rey.

- [*Halonomus* Woll., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1934].
cribricollis Allard, Bull. Soc. Ent. Fr., 1882, p. LXXXVI;
 Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 1, p. 31 (*Halonomus*). Abyssinia.
immarginatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 195. S. Africa.
lævipennis Fairm., Rev. d'Ent., XI, p. 111. Obock.
lineicollis Fairm., Le Nat. (2), I, p. 4; Rev. et Mag. Zool.,
 1879, p. 197, nota (*Halonomus*). Hedjaz.
oblongiusculus Fairm., Petites Nouv. Ent., I, p. 495
 (1875); Rev. et Mag. Zool., 1879, p. 196 (*Halonomus*). Biskra.
Schneideri Allard, Bull. Soc. Ent. Fr., 1882, p. LXXXVI;
 Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 1, p. 31 (*Halonomus*). Cairo.
strongyloides Fairm., Rev. d'Ent., XI, p. 111; Ann. Soc.
 Ent. Belg., 1894, p. 321. Zambesi.
subplumbeus (Fairm.) v. Rottenb., Berl. Ent. Zeit., 1870,
 p. 252, t. 2, f. 3 (= *ovatus*, Er.) (*Halonomus*). Sicily.
variolatus Allard, Wien. Ent. Zeit., III, p. 248 (*Halonomus*). Syria.

Abantiades

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 395.

[*Abantis* Fairmaire, Rev. d'Ent., XI, p. 109 (1892)].

ænescens Fairm., Rev. d'Ent., XI, p. 110 (*Abantis*). Obock.

Adavius Muls. et Rey.

æthiopicus Gestro, Ann. Mus. Genova, XVI, p. 662. Bogos.

Scleroides

Fairmaire, Notes Leyd. Mus., V, p. 32 (1883).

pluricostatus Fairm., loc. cit., p. 33. Saleyer.

Brachyidium

Fairmaire, Notes Leyd. Mus., V, p. 33 (1883).

aspericolle Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1885,
p. cviii. Sumatra or Borneo.

breviusculum Fairm., Notes Leyd. Mus., V, p. 34. Saleyer.

Scleron Hope.

amplicolle Fairm., Rev. d'Ent., XI, p. 108. Obock.

carinatum Baudi, Ann. Mus. Genova, VII, p. 700. Persia.

denticolle Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 219. Sumatra.

Depelchinii Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 21. Bengal.

strangulatum Allard, Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 1,
p. 31. Abyssinia.

sulcatum Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 59. Arabia.

Cnemeplatia Costa.

laticollis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 136,
t. 6, f. 24. Panama.

rufa Tourn., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1874,
p. LXXXVI (= *atropos* Costa). Tangier.

sericea Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 360. California.

Alaudes

Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 361 (1870).

singularis Horn, loc. cit., p. 362, t. 14, ff. 23, 23b. California.

Pachypterus Lucas.

- cognatus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 150. Senegal.
crenulatus Fairm., loc. cit., p. 151. Senegal.
infimus Fairm., loc. cit., 150. Senegal.

Cyptus

Gerstäcker, Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 61 (1871).

- intermedius* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 251. Congo.
minor Fairm., Notes Leyd. Mus., X, p. 264. Congo.
Nodieri Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 151. Senegal.
orientalis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 316. Cochin China.
scabrosus Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 61; Van
 der Decken's Reisen, III, 2, t. 9, f. 1. Zanzibar.

Zophodes

Fähræus, Ofv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 298 (1870).

- tristis* Fähr., loc. cit., p. 298. Caffraria.

Uzagaria

Ancey, Le Nat., I, p. 509 (1881).

- australis* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., VI (2),
 p. 56 (1892). S. Africa.
major Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 287, t. 3,
 f. 1. E. Africa.
pubens Ancey, Le Nat., I, p. 509. Uzagara.

Scleropatrum

Miedel, in litt.; Heyden, Reitter and Weise, Cat. Col. Europ.,
 p. 247 (1891).

- breviusculum* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1889, p. 32.
 Araxes valley.
hirtulum Baudi, Ann. Mus. Genova, VII, p. 703 (*Opatrium*). Persia.
striatogranulatum Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1890,
 p. 149. N. China.
tuberculatum Reitt., Horæ Ent. Ross., XXI, p. 388;
 Deutsche Ent. Zeit., 1890, p. 149. Thibet.
tuberculiferum Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1890, p. 149. N. China.
turanicum Reit., loc. cit., p. 149. Turcomania.

Miladion

Reitter, Horæ Ent. Ross., XXI, p. 385 (1887).

acuticolle Reitt., loc. cit., p. 386.

Centr. Asia.

Syrphetodes

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XVI, p. 215 (1875).

bullatus Sharp, Trans. R. Dubl. Soc. (2), III, p. 407. New Zealand.

cordipennis Broun, Man. New Zeal. Col., p. 1457. New Zealand.

crenatus Broun, loc. cit., p. 352. New Zealand.

decoratus Broun, loc. cit., p. 353. New Zealand.

dorsalis Broun, loc. cit., p. 1458. New Zealand.

marginatus Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XVI,
p. 216, t. 5, f. 10. New Zealand.

punctatus Broun, Man. N. Zeal. Col., p. 1458. New Zealand.

sylvius Broun, loc. cit., p. 1150. New Zealand.

Paraphylax

Broun, Man. N. Zeal. Col., p. 354 (1880).

binodosus Broun, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XV,
p. 240. New Zealand.

squamiger Broun, Man. N. Zeal. Col., p. 355; C. O.

Waterh., Aid ident. Ins., II, t. 153, f. 2. N. Zealand.

varius Broun, loc. cit., p. 355. N. Zealand.

Exohadrus

Broun, Man. N. Zeal. Col., p. 1153 (1893).

volutithorax Broun, op. cit., p. 356 (*Paraphylax*). New Zealand.

Apatelus Muls. et Rey.

squamosus Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 278.

Gayndah.

Apostethus

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), IX, p. 27 (1882).

terrenus Pasc., loc. cit., p. 28.

Queensland.

Pseudonomus

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 510.

dermestiformis Fairm., loc. cit., p. 511.

Monte Video.

Gonocephalum Muls.

- acutangulum* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 220. Sumatra.
angustatum Chevr., Ann. Soc. Ent. Fr., 1873, p. 204. Syria.
curvicolle Reitt., Horæ Ent. Ross., XXIII, p. 705. Kan-ssu.
Demaisonis Allard, Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 1. p. 32
 (= *setulosum* Fald., apud Bedel, L'Abeille, XXVIII,
 p. 154). Egypt.
irroratum Fauv., Bull. Soc. Linn. Norm. (2), I, p. 188. Lifu.
latifrons Lec., Trans. Am. Ent. Soc., V, p. 70 (*Blap-*
stinus); Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 393. Vancouver.
mongolicum Reitt., Horæ Ent. Ross., XXIII, p. 706. Ordos.
mustelinum Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 221. Sumatra.
pubens Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 97. Japan.
puberulum Fauv., Bull. Soc. Linn. Norm. (2), I, p. 187,
 nota. Lifu.
sexuale Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 98; Lewis,
 Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 381 [= *retic-*
colle Motsch. (ex typ.), Harold, Petites Nouv. Ent.,
 II, p. 85]. Japan.
subrugulosum Reitt., Horæ Ent. Ross., XXI, p. 388. Centr. Asia.
ussuriense Solsky, Horæ Ent. Ross., VII, p. 374. E. Siberia.

Mesomorphus

- Miedel, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 140; Fairmaire, Ann. Soc.
 Ent. Belg., 1894, p. 20.
debilis Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 61 (*Hopa-*
trum). Zanzibar.
murinus Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital., VII, p. 227 (*Hopa-*
trum). Egypt.
villiger Blanch., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1934
 (*Hopatrum*); Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894,
 p. 20.

Opatrum Fabr.

- adelaïdæ* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVIII,
 p. 214. S. Australia.
amplithoræ Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 659. Abyssinia.
asperidorsum Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1878, p. LVI. Corsica.
calcaripes Karsch, Sitz. Nat. Fr. Berl., 1881, p. 59. Guinea Is.
calvulum Olliff, Ins. fauna Lord Howe, I, p. 87. Lord Howe I.

- carpentariae* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVIII,
p. 213. Australia etc.
- contractum* Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 61. Lake Jipe.
- costiferum* C. O. Waterh., Proc. Zool. Soc., 1881, p. 476,
t. 43, f. 2. Socotra.
- cowardense* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVIII,
p. 215. Australia.
- darlingense* Blackb., loc. cit. p. 216. N. S. Wales.
- Darwini* Blackb., loc. cit. p. 217. Port Darwin.
- dentale* Berg, Stett. Ent. Zeit., XLIV, p. 396. Buenos Aires.
- dermestoides* Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 61. Aruscha.
- dispersum* Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 361.
N. W. Australia.
- Elderi* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVI, p. 39. Australia.
- excisum* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 427. Algeria.
- expansicollis* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 380. Japan.
- granatum* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1870, p. 392. Constantine.
- hadroides* Fairm., Rev. d'Ent., VII, p. 129. Pekin.
- helopioides* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 19. Bengal.
- hispidocostatum* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 2,
p. 23. New Britain.
- Hookeri* Woll., Ent. Monthly Mag., XI, p. 219. Atlas.
- humidens* Fairm., Le Nat., V, p. 205; Ann. Soc. Ent.
Fr., 1883, p. 98. Abyssinia.
- insidiosum* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1880, p. 16
(= *soricinum* Reiche, apud Bedel, L'Abeille,
XXVII, p. 153). Mogador.
- insulanum* Olliff, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II,
p. 1006. Norfolk I.
- kashgarensis* F. Bates, Cist. Ent., II, p. 481; Second Yark.
Miss., Col. p. 74. Kashgar.
- libani* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital., VII, p. 222. Mt. Lebanon.
- longicorne* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVI, p. 40;
XVIII, p. 217. Australia.
- Mastersi* MacL., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 277. Gayndah.
- messeniacum* v. Rott., Berl. Ent. Zeit., 1870, p. 251,
t. 2, ff. 1, 1a (= *obesum* Oliv.). Sicily.
- Meyricki* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVIII, p. 213.
W. Australia.
- micantipenne* Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1893, p. cccxiv.
Seychelle Is.
- minusculum* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 20. Bengal.
- octocostatum* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 355. Tonkin.

- opacum* Walk., List Col. Lord, p. 15. Cairo.
orarium Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 380. Japan.
persimile Lewis, loc. cit., p. 381. Japan.
picescens Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 98. Abyssinia.
pubiferum Walk., List Col. Lord, p. 16. Cairo.
scleroides Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital., VII, p. 234. Candia.
sericeum Baudi, Ann. Mus. Genova, VII, p. 701; Bull.
 Soc. Ent. Ital., VII, p. 228. Egypt and Persia.
sexcostulatum Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 151. Somali-land.
strangulatum Fairm., Rev. d'Ent., VII, p. 128. Pekin.
subsetosum Kolbe, Berl. Ent. Zeit., 1883, p. 24. Chinchoco.
subspinosum Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 19. Bengal.
thalense Mayet, Bull. Soc. Ent. Fr., 1890, p. civ. Tunis.
tomentosum Walk., List Col. Lord, p. 16. Arabia.
torridum Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 359. N. W. Australia.
vagabundum Champ., loc. cit., p. 361. N. W. Australia.
validum v. Rott., Berl. Ent. Zeit., 1870, p. 250, t. 2,
 f. 2 (= *porcatum* Fabr., var). Sicily.
victoriae Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVIII, p. 218. Victoria.
Walkeri Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 360. N. W. Australia.

Pseudolamus

- Fairmaire, Petites Nouv. Ent., I, p. 388 (1874); Ann. Soc. Ent.
 Fr., 1880, p. 18.
amplicollis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 152. Senegal.
seriatoporus Fairm., Petites Nouv. Ent., I, p. 389; Ann.
 Soc. Ent. Fr., 1880, p. 19. Tangier.
pusillus Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1878, p. 61.

Isostira

- Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 97 (1870).
crenata Pasc., loc. cit., p. 98. Queensland.
raucipennis Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XV, p. 225. Queensland.

Idisia Pascoe.

- vestita* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 100. Kiu-Siu.

Lobothorax Gemm.

- gracilis* F. Bates, Cist. Ent., II, p. 482; Second Yark.
Miss., Col. p. 75, t. 2, f. 19 (*Loboderus*). Kogyar.

Opatroides Brullé.

- angulatus* Baudi, Ann. Mus. Genova, VII, p. 699; Bull.
Soc. Ent. Ital., VII, p. 215. S. Persia.
asiaticus Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 122 (*Penthi-*
cus). Asia Minor.
cribellatus Fairm., Rev. d'Ent., VII, p. 127. Pekin.
curtulus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, p. 149. Syria.
granulatus Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 121 (*Pen-*
thicus). S. Russia.
judaicus Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1881, p. 283. Tiberias.
obtusangulus Reitt., Horæ Ent. Ross., XXIII, p. 709. Mongolia.
tuberculosus Heyden, Deutsche Ent. Zeit., 1887, p. 319
(*Penthicus*). Turkestan.
vulneratus Kr., Deutsche Ent. Zeit., 1885, p. 293. Turkestan.

Hoplarion Muls. et Rey.

- melambioides* Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1893, p. CXLVIII. Oran.

Micrositus Muls. et Rey.

- decurvatus* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1884,
p. CXX. Marocco.
levis Perez Arcas, An. Soc. Esp., I, p. 107, t. 1, f. 3
(1872). Avila, Spain.
nitidicollis Perez Arcas, An. Soc. Esp., I, p. 107, t. 1, f. 4
(= *ulyssiponensis* Germ., var., apud Reitt., Heyd.
and Weise, Cat. Col. Europ., p. 248). Mallorca.

Phylax Brullé.

- balearicus* Schauf., Verh. z.-b. Ges. Wien, XXXI, p. 623
(= *semicostatus* Muls., apud Reitt., Heyd. and
Weise, Cat. Col. Europ., p. 248). Balearic Is.
brevicollis Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital., VII, p. 214;
Deutsche Ent. Zeit., 1878, p. 55. Sardinia.
littoralis Muls., var. *melitensis*, Baudi, Deutsche Ent.
Zeit., 1878, p. 54. Malta.
Olcesii Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1870, p. 392. Marocco.
ovipennis Fairm., loc. cit. p. 391. Constantine.

- oxyholmus* Fairm., Petites Nouv. Ent. II, p. 38 (= *incertus* Muls., apud Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 199). Biskra.
- sardous* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital., VII, p. 214; Deutsche Ent. Zeit., 1878, p. 53. Sardinia.
- serripes* Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 119 (*Micrositus*) (= *incertus* Muls., apud Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 199). Oran.

Melambius Muls. et Rey.

- aspericostatus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1870, p. 391 (= *Teinturieri* Muls., apud Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr., 1885, p. 87). Batna.
- breviusculus* Fairm., loc. cit., p. 390; Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 117. Algeria.
- compactus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1880, p. 16 (*Micrositus*). Algeria.

Hadrodes

Wollaston, Col. St. Helen., p. 266 (1877).

- helenensis* Woll., loc. cit., p. 227. St. Helena.

Tarphiophasis

Wollaston, Col. St. Helena, p. 227 (1877).

- tuberculatus* Woll., loc. cit., p. 228. St. Helena.

Hadrus Woll.

- scaphoides* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 99. Hiogo.
- subellipticus* Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 124. Crete.
- verrucatus* Desbr., loc. cit. Madeira.

Trichoton Hope.

- curvipes* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 136, t. 6, f. 25. Panama.
- lapidicola* Champ., loc. cit., p. 136 (1885); Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1889, p. xxxiii. Centr. & S. America.

Cestrinus Er.

- angustior* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVIII, p. 211. S. Australia.
- aspersus* Blackb., loc. cit., p. 210. S. Australia.

- brevis* Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 356.
W. Australia.
Championi Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVIII,
p. 210. S. Australia.
eremicola Blackb., loc. cit., p. 211. Centr. Australia.
minor Blackb., loc. cit., p. 212. Victoria.
squalidus MacL., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 278.
Gayndah.
asperulus Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 100; Journ.
Mus. Godeffr., XIV, t. 6, f. 7 (*Adelodemus*). Rockhampton.
Zietzi Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVIII, p. 212.
Centr. Australia.

Eurycaulus Fairm.

- Levassori* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 539.
Comoro Is.
Quedenfeldti Heyden, Deutsche Ent. Zeit., 1890, p. 75. Tripoli.

Microzoum Redt.

- dentipes* Ballion, Bull. Mosc., LIII (1), p. 332. Kuldja.

Ostorius

- Fairmaire, Compt. rend. Soc. Ent. Belg., XXXIII, p. xxxiii (1889).
multicostatus Fairm., loc. cit., p. xxxiv. Minas Geraes.

Lichenum Blanch.

- foveistrum* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 102. Arabia.
pulchellum var. *pumilum* Baudi, Deutsche Ent. Zeit.,
1876, p. 73. Egypt.
serie-hispidum Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 101.
Kagosima.

Histiæa

- Fairmaire, Rev. d'Ent. XI, p. 107 (1892).
bidentula Fairm., loc. cit., p. 108. Obock.

Trigonopilus

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., LXII, p. 22 (1893).
laticeps Fairm., loc. cit., p. 23. Indo-China.

Paranemia

Heyden, Deutsche Ent. Zeit., 1892, p. 103.

bicolor Reitt., Wien. Ent. Zeit., XIV, p. 157. N. Mongolia.
Schroderi Heyden, Deutsche Ent. Zeit., 1892, p. 103. Turkestan.

Anemia Cast.

aphodioides Walk., List. Col. Lord, p. 16. Arabia.
asperula Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1884, p. 260. Haifa.
 var. *seriesetosa* Baudi, Boll. Mus. Torino, IX, p. 8.
californica Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 378. United States.
convexa Gestro, Ann. Mus. Genova, XVI, p. 662. Zanzibar.
crispa Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 9. W. Africa.
Fausti Solsky, Troudy Ent. Ross., XIII, p. 52. Kisil-Kum.
Hauseri Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1894, p. 50. Transcaspia.
opacula Fairm., Le Nat., II, p. 191; Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 99. Abyssinia.
ovatula Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 250. Gaboon.
rotundicollis Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 126. S. Italy.
sculpturata Rits., Tijdschr. voor Ent., XVIII, p. 131. Congo.
sinuatifrons Reitt., Horæ Ent. Ross., XXI, p. 389. Centr. Asia.
striolata Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 311. Alger. Sahara.
submetallica Raffr., Rev. et Mag. Zool., 1873, p. 377, t. 15, f. 8. Bouksoul.
thoracica Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 250. Sennaar.

Ammobius Guér.

asperatus Champ., Ann. et Mag. Nat. Hist. (6), XIV, p. 448 (*Ammophthorus*). Namoa I.
dilatatus Reitt., Wien. Ent. Zeit., p. 315. Astrakan.
insularis Reitt., loc. cit., p. 315. Corsica.
pseudocædius Reitt., Wien. Ent. Zeit., XIV, p. 156. S. Turkestan.

Proscheimus

Desbrochers, Bull. Acad. d'Hipp., 1881, p. 127.

arabicus Desbr., loc. cit., p. 128. Arabia.

Ammotrypes

Fairmaire, Rev. et Mag. Zool. (3), VII, p. 194 (1879).

crenulicollis Fairm., loc. cit., p. 195. Souf.

Philhammus

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., 1870, p. 393.

sericans Fairm., loc. cit., p. 393.

Marocco.

Actizeta

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XVI, p. 214 (1875).

albata Pasc., loc. cit., p. 215, t. 5, f. 5.

New Zealand.

ammobioides Pasc., loc. cit., p. 215.

New Zealand.

Ectomida

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XVII, p. 51 (1876).

lacerata Pasc., loc. cit., p. 51.

New Zealand.

Hyocis Pascoe.*nigra* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), IX, p. 101.

S. Australia.

occidentalis Blackb., loc. cit., p. 102.

W. Australia.

pallida Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 278.

Gayndah.

pubescens Macl., loc. cit., p. 279.

Gayndah.

subparallela Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894,

p. 363.

W. Australia.

variegata Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2) IX,

p. 102.

S. Australia.

[Phycosecis⁽¹⁾

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XVI, p. 213 (1875).]

[*algarum* Pasc., loc. cit., p. 214.

Melbourne.]

[*atomaria* Pasc., loc. cit., p. 214.

Gt. Barrier I.]

[*discoidea* Pasc., loc. cit., p. 213, t. 5, f. 6.

New Zealand.]

[*litoralis* Pasc., loc. cit., p. 214.

King George's Sound.]

Trachyscelis Latr.*anisotomoides* Fairm., Petites Nouv. Ent., II, p. 38.

Bou Saada.

chinensis Champ., Ann. et Mag. Nat. Hist. (6), XIV,

p. 448.

Namoa I.

ciliaris Champ., Ent. Monthly Mag., XXIX, p. 254.

W. Australia.

lævis Champ., loc. cit., p. 254.

W. Australia.

pallens Champ., loc. cit., p. 255.

Ceylon.

⁽¹⁾ Incorrectly referred to Tenebrionidæ by Pascoe.

sabuleti Lewis, Ann. et Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 383. Japan.
tenuestriatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1885, p. 449. Obock.

Lachnopus

Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 476, nota (1894).

digitatus Seidl., loc. cit. Centr. Asia.

Weisea

Semenow, Horæ Ent. Ross., XXV, p. 370 (1891).

sabulicola Semen., loc. cit., p. 370. Transcaspia.

Scaptos

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1. p. 222 (1886).

cayennensis Champ., loc. cit., p. 222, nota. Cayenne.

tropicus Kirsch, Gemm. et Har., Cat. VII, p. 1879 (*Asida*).

squamulatus Champ., loc. cit., pp. 223, 542, t. 10,
 ff. 6, 6a, b. Centr. and S. America.

Phaleria Latr.

[*Epiphaleria* Lewis, Ann. et Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 382
 (1894).]

acuminata Küst., var. *incerta* Rey, Rev. d'Ent., X, pp. 86,
 239. Italy etc.

var. *limbata* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 226. Sardinia.

var. *maculosa* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 481. Europe.

var. *seductor* Rey, Rev. d'Ent., X, p. 85. Egypt etc.

var. *submaculata* Rey, loc. cit. Spain, Algeria etc.

egyptiaca Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 482. Egypt.

bimaculata Rey, Rev. d'Ent., X, p. 83.

angustata Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
 p. CXXLVIII. San Domingo.

atriceps Lewis, Ann. et Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 383,
 fig. (*Epiphaleria*). Japan.

Batesi Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1875, p. xxxiii. Madagascar.

cadaverina Fabr., var. *abdominalis* Seidl., Naturg. Ins.

Deutschl., V, p. 484. Europe.

var. *adriatica* Rey, Rev. d'Ent., X, pp. 86, 239. Italy etc.

var. *insulana* Rey, Rev. d'Ent., IX, p. 329; X, p. 86. Corsica.

dorsigera Fauv., Rev. d'Ent., IV, p. 318.

deleta Rey, Rev. d'Ent., X, pp. 85, 237. Provence.

cava Herbst, Käfer, VIII, p. 15, t. 118, f. 6a (*Tenebrio*);

Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 488. N. Europe.

- cadaverina* Fauv., Rev. d'Ent., IV, p. 318; Rey, *ibid.*, IX, p. 328, X, p. 83. N. Europe.
- nigriceps* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital., VIII, p. 101; Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 227. Syria.
- Chevrolati* Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr., 1889, p. 422. Guadeloupe.
- dytiscoides* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 218, 541, t. 10, f. 12. Centr. America.
- encausta* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 288. Somali-land.
- fimbriata* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878, p. CCXLVII. Cap bon. spei.
- fulva* Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr., 1889, p. 423. Guadeloupe.
- gracilipes* Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 484. Texas.
- guadeloupensis* Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr. 1889, p. 423. Guadeloupe.
- guatemalensis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1., pp. 218, 541, t. 10, f. 1. Guatemala.
- Hilgendorfi* Harold, Deutsche Ent. Zeit., 1878, p. 76. [= *flexuosa* Pasc., apud Lewis, Wien. Ent. Zeit., VI, p. 309 (*Emypsara*); = *Riederi* Fald., apud Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 382]. Japan.
- humeralis* Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 377. California.
- insularis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 221, 541, t. 10, f. 4. Mexico.
- limbata* Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 375. San Francisco.
- marginipennis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 219. Tres Marias Is.
- munda* Walk., List Col. Lord, p. 16 (= *prolixa* Fairm., apud Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1885, p. 437). Tôr.
- neotropicalis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 220, t. 10, f. 3. Guatemala.
- opacicollis* Champ., loc. cit., p. 219. Pearl Is.
- pacifica* Champ., loc. cit., p. 220. Centr. America.
- pallida* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 383 (*Epiphalaria*). Ceylon.
- panamensis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 218. Panama.
- phalerata* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878, p. CCXLVIII. Mozambique.
- Pilatei* Chevr., loc. cit., p. CCXLIX; Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 541. Yucatan.
- punctipes* Lec., Proc. Am. Phil. Soc. XVII, p. 421. Florida.
- Reyi* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 482. Corsica.

- oblonga* Rey, Rev. d'Ent., X, p. 84. Corsica.
 var. *cinctella* Rey, loc. cit., Italy & Algeria.
 var. *Heydeni* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 482. Tunis.
 var. *Reveillierei* Muls., Gemm. et Harold, Cat. VII,
 p. 1944.
senegalensis Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
 p. CCXLVIII. Senegal.
subhumeralis Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 102;
 Lewis, Ann. et Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 382. Japan.
sublævicollis Rey, Rev. d'Ent., X, p. 236. Tunis.
 var. *circumducta* Rey, loc. cit. Tunis.
 var. *lincolata*, Rey, loc. cit. Tunis.
subparallela Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
 p. CCXLVIII. Peru.

Scymena Pascoe.

- amphibia* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 94.
 King George's Sound.
australis Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., X, p. 270.
 Port Lincoln.

Choerodes White.

- concolor* Sharp, Ent. Monthly Mag., XV, p. 81. Otago.
fuscatus Broun, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XV, p. 241.
 New Zealand.
lætus Broun, Man. N. Zeal. Col., p. 358; C. O. Waterh.,
 Aid ident. Ins., II, t. 149, f. 1. New Zealand.

Dicræus

- Marseul, Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, pp. 103, 104.
bacillus Mars., loc. cit., p. 103. Nagasaki.

Calymmus Dej.

- Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), VIII, p. 349 (1871)
 [part., excl. *C. Berardi*, Montr.].
cucullatus (Dej.) Pasc., Ann. et Mag. Nat. Hist. (4), VIII,
 p. 349. t. 14, f. 8; Champ., Biol. Centr.-Am., Col.
 IV, 1. p. 225. Brazil, Centr. America.
asperulus Pasc., loc. cit., p. 350. Colombia.
longedentatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 83.
 Venezuela.

- scabriculus* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 225,
nota. Ecuador.
variegatus Champ., loc. cit., p. 225, t. 10, f. 8. Nicaragua.
vestitus Champ., loc. cit., p. 226, nota. Peru.

Bradymerus Perroud.

- aquecostatus* Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 20. Borneo.
alaticollis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 23. Indo-China.
alternatus Schauf., Horæ Ent. Ross., XXI, p. 133. Macassar.
cancellatus Fairm., Petites Nouv. Ent., II, p. 286. Fiji.
clathratus Schauf., Horæ Ent. Ross., XXI, p. 134. Macassar.
crenulicollis Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 221. Sumatra.
cyaneipennis Pasc., Ann. et Mag. Nat. Hist. (5), XI,
p. 437. Ceylon.
granaticollis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 2, p. 23.
Duke of York I.
grandis Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 19. Java.
granulipennis Fairm., loc. cit., p. 20. Borneo.
interstitialis Schauf., Horæ Ent. Ross., XXI, p. 133. Macassar.
rugatulus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 23. Indo-China.
semiasperatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 2, p. 24.
New Britain.
serricolle Walk., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1933
(*Opatrum*); C. O. Waterh., Cist. Ent., II, p. 56.
sublævicollis Fairm., Petites Nouv. Ent., II, p. 286; Ann.
Soc. Ent. Fr., 1881, p. 281. Fiji.
violaceus Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XI, p. 437.
Philippines.

Bolitophagus Illig.

- borbonicus* Fairm., Le Nat., II, p. 293. Bourbon.
felix Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 384,
t. 13, f. 2. Nagasaki.
pannosus Lewis, loc. cit., p. 384. Japan.
serrifrons Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1890, p. 172; 1891,
p. 30. Caucasus.

Bolitonæus

- Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 387 (1894).
bifurcus Pasc., op. cit. (4), VIII, p. 350 (*Bolitoænus*);
Lewis, op. cit. (6), XIII, p. 385. Penang.
mergæ Lewis, loc. cit., p. 387, t. 13, f. 5. Japan.

- nasalis* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), VIII, p. 350
(*Heledona*); Lewis, loc. cit., p. 387. Penang.
- quadridentatus* Cand., Gemm. et Har., Cat. VII, p. 1944
(*Bolitotherus*); Lewis, loc. cit.
- vacca* Motsch., Gemm. et Har., Cat. VII, p. 1946
(*Bolitophagus*); Lewis, loc. cit.

Atasthalus

- Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), VIII, p. 348 (1871).
- bellicosus* Lewis, op. cit. (6), XIII, p. 386, t. 13, f. 4. Japan.
- dentifrons* Lewis, op. cit. (6), XIII, p. 385, t. 13, f. 3. Japan.
- spectrum* Pasc., op. cit. (4), VIII, p. 348, t. 14, f. 3. Malacca.
- taprobane* Lewis, op. cit. (6), XIII, p. 386. Ceylon.

Eleates

- Casey, Bull. Calif. Ac. Sci., II, p. 253 (1887).
- depressus* Rand., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1945
(*Bolitophagus*).
- explanatus* Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 486. Oregon.
- occidentalis* Casey, Bull. Calif. Ac. Sci., II, p. 254. California.

Xenius

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 224 (1886).
- scabripennis* Champ., loc. cit., p. 224, t. 10, ff. 7, *a, b*.
Nicaragua.

Byrsax Pascoe.

- niponicus* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 388. Japan.
- saccharatus* Pasc., op. cit. (4), V, p. 95. Queensland.
- spiniceps* Lewis, op. cit. (6), XIII, p. 388. Japan.

Mychestes

- Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 96 (1870).
- congestus* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XI, p. 436.
Port Bowen.
- lignarius* Pasc., op. cit. (4), V, p. 97. Queensland.
- Mastersi* Mael., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 279. Gayndah.
- Pascoii* Mael., loc. cit., p. 279. Gayndah.

Ozolais Pascoe.

- divisa* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XI, p. 437. Ega.

- elongata* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 228,
t. 10, ff. 11, *a*, *b*. Nicaragua.
gibbifera Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XI, p. 437. Ega.
lulosa Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 227,
t. 10, f. 10. Costa Rica.
nodosa Champ., loc. cit., p. 228. Nicaragua.
verrucosa Champ., loc. cit., p. 226, t. 10, f. 9. Panama.

Caanthus

- Champion, Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 378.
gibbicollis Champ., loc. cit. p. 378, t. 8, ff. 7, 7*a*, *b*. Tasmania.

Dysantes

- Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), VIII, p. 348 (1871).
elongatus Redt., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1973
(*Diceroderes*).
taurus Pasc., loc. cit., p. 349. Java.

Heledona Latr.

- fungicola* Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 389. United States.
hellenica Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1885, p. 381. Eubœa.
turcica Seidl., Fauna Transs., p. 553 (= *agaricola*, Herbst, ♀,
apud Guilleb, Bull. Soc. Ent. Fr., 1893, p. cccxxv). Turkey & Greece.

Stomylus

- Fähræus, Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, p. 300 (1870).
bicolor Fähr., loc. cit. p. 300. Caffraria.
gracilis Fähr., loc. cit., p. 301. Caffraria.
nitidulus Fähr., loc. cit., p. 301. Caffraria.

Allophasia

- Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), VIII, p. 351 (1871).
Fryi Pasc., loc. cit., p. 352. Brazil.
Marseuli F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 237. Loc.?

Diaperis Geoffr.

- boleti* Linn., var. *bipustulata* (Lap.) Baudi, Deutsche Ent.
Zeit., 1876, p. 228. Spain.
var. *cypria* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital., VIII, p. 104. Cyprus.
var. *fungi* Motsch. Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 466. Caucasus.

- var. *interrupta* Heyden, Deutsche Ent. Zeit., 1890,
p. 78. Germany.
var. *morio* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 228. Styria.
var. *posticalis* Heyden, op. cit., 1890, p. 78. Europe.
var. *quercana* Baudi, op. cit., 1876, p. 228. Croatia.
ceylonica Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 170. Ceylon.
Lewisi F. Bates, Ent. Monthly Mag., X, p. 14. Japan.
rubrofasciata Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1879, p. 226. E. Siberia.
niponensis Lewis, Entom., XX, p. 217. Japan.
rufipes Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 379. Arizona.
sanguineipennis F. Bates, Ent. Monthly Mag., X, p. 14. Ceylon.
suturalis Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 170 (= *macu-*
lata Oliv., apud Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV,
1, p. 174). Mexico.

Saptine

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 180 (1886).
ovata Champ., loc. cit., p. 181, t. 8, f. 10. Mexico.

Palembus

- Casey, Ann. N. York Acad., VI, p. 65 (1891).
ocularis Casey, loc. cit., p. 65. Florida.

Arrhenoplita Kirby.

- [*Hoplocephala* Cast. et Brullé, Gemm. et Harold, Cat., VII,
p. 1949 (nomen præocc.)]
[*Evoplus* Leconte, Gemm. et Harold, loc. cit., p. 1965].
amazonica F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 203 (*Hoplo-*
cephala). Santarem.
asiatica Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 392. Japan.
aterrima Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 170 (*Hoplo-*
cephala). Madagascar.
atra Modtsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 469 (*Oplo-*
cephala). Madagascar.
callistomonis Motsch., loc. cit., p. 469 (*Oplocephala*).
New Holland.
castanea Motsch., loc. cit., p. 467, (1873) (*Oplocephala*)
[= *ferruginea* Lec. (*Evoplus*), apud Champ., Biol.,
Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 176]. New Orleans.
castanea F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 204
(Febr. 1873) (*Hoplocephala*). Colombia.
cavifrons Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 209 (*Hoploce-*
phala). Brazil.

- cercyonoides* Fairm., Le Nat., II, p. 308; Ann. Soc. Ent. Fr., 1880, p. 335 (*Hoplocephala*). Nossi-Bé.
- cioides* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 180, t. 8, f. 9. Panama.
- clavicornis* Champ., loc. cit., p. 176, t. 8, f. 7. Mexico.
- crassicornis*, Chevr., Petites Nouv., Ent., II, p. 178 (*Hoplocephala*). Tahiti.
- dytiscooides* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 170 (*Hoplocephala*). Venezuela.
- ephippiata* Chevr., loc. cit., p. 214 (*Hoplocephala*). Colombia.
- exilis* Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 372. N. W. Australia.
- ferruginea* Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 467 (*Oplocephala*). E. Indies.
- gracilis* Motsch., loc. cit., p. 467 (*Oplocephala*) (= *bicornis* Fabr., apud Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 175). Ohio.
- indica* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 170 (*Hoplocephala*). E. Indies.
- inermis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 179. Guatemala.
- iris* Fauv., Bull. Soc. Linu. Norm. (2) I, p. 189 nota (*Hoplocephala*). Lifu.
- lateralis* F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 204 (*Hoplocephala*). Colombia.
- Lecontii* F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 233 (*Evoplus*); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 177. Colombia.
- lutea* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878, p. xcvi (*Hoplocephala*); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 177. Venezuela, Mexico.
- nigricornis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 179. Guatemala.
- oblonga* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878, p. xcvi (*Hoplocephala*). Venezuela.
- obsoleta* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 178. Mexico.
- occidentalis* Champ., loc. cit., p. 537. Mexico.
- pentaphylloides* Champ., loc. cit., p. 180. Guatemala.
- punctatissimus* Champ., loc. cit., p. 537. Mexico.
- pygmæa* Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 371. N. W. Australia.
- quadricornis* Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 466 (1873) (*Oplocephala*). Georgia.
- quadricornis* Chevr., Bull. Soc. Ent. Fr., 1878, p. xxxviii (*Evoplus*). Batoum.

- quadricornis* Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXII, Abhandl.
p. 8 (1883); Radde, Fauna und Flora Südwest. Casp.,
p. 227 (*Hoplocephala*). Lenkoran.
- rufotestacea* Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1. p. 468
(*Oplocephala*). E. Indies.
- sanguinipennis* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 170
(*Hoplocephala*). E. Indies.
- semistriata* Chevr., loc. cit., p. 170 (*Hoplocephala*). Senegal.
- spadicea* Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1. p. 468 (*Oplo-*
cephala). Madagascar.
- testacea* Motsch., loc. cit., p. 468 (*Oplocephala*). E. Indies.
- vittula* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 214 (*Hoplo-*
cephala). S. Brazil.

Spiloscapa

F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 202 (1873).

- crassicornis* F. Bates, loc. cit., p. 203 (? = *Platydemia*
thallioides Pasc.). N. S. Wales.

Scaphidema Redt.

- discale* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 397. Japan.
- nigricorne* Lewis, loc. cit., p. 397. Japan.
- ornatellum* Lewis, loc. cit., p. 396. Japan.
- pictipenne* Lewis, loc. cit., p. 397. Japan.
- pictum* Horn, Trans. Am. Ent. Soc., V, p. 36. Oregon.

Ulloporus

Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 184 (1889).

- ovalis* Casey, loc. cit., p. 185. Texas.

Platydemia Cast. et Brullé.

[*Histeropsis* Chevrolat, Petites Nouv. Ent., II, p. 221 (1878).]

- agile* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, pp. 178, 187;
Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 187,
538. Mexico & S. Amer.
- angulatum* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 186. Mexico.
- annamitum* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 24. Indo-China.
- apicicorne* Chevr., Petites. Nouv. Ent., II, p. 209. Brazil.
- armeniaceum* Desbr., Bull. Acad. d'Hipp., 1881, p. 129
(*Scaphidema*) (= *triste* Lap. et Brullé). Caucasus.
- asymmetricum* Champ., Ent. Monthly Mag.(2), IV, p. 274.
Damma I.

- atrum* Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 477 (*Neomida*). Spain.
basicorne Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 178. Cuba.
basicorne Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, p. 250. Argentina.
bicinctum Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 373. N. W. Australia.
bicuspis Motsch., Bull. Mosc. XLVI., 1, p. 481 (*Neomida*). Surinam.
bifasciatum Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 222;
 Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 25. Dorey & Indo-China.
bimaculatum Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 193.
bina Deyr., in litt. Centr. & S. Amer.
biplagiatum Champ., loc. cit., pp. 201, 539, t. 9, ff. 5, 6. Centr. America.
bisignatum Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 181; Champ.,
 Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 195, t. 8, f. 18. Colombia & Centr. America.
breve Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 200, t. 8,
 f. 28. Centr. America.
calliope Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
 p. CL (*Histeropsis*). Gilolo.
capitosum Chevr., Petites Nouv. Ent. II., p. 181. Colombia.
capreola Chevr., loc. cit., p. 170 (*Hoplocephala*); loc. cit.,
 pp. 221, 243 (*Histeropsis*). Ceylon.
celebum Chevr., loc. cit., p. 177 (*Hoplocephala*) (= *sub-*
fascia Walk.). Celebes.
Championi Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XIV, p. 139. S. Australia.
obscurum Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), III,
 p. 1430 (nec Sharp).
concolor Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 539.
unicolor Champ., loc. cit., p. 203, t. 9, f. 11 (nec
 Chevr.) Nicaragua.
contractum Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 84. Venezuela.
convexifrons Chevr., Pet. Nouv. Ent., II, p. 243. Zanzibar.
cordovense Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
 pp. 203, 539, t. 9, f. 10. Mexico.
crenatum Lec., Proc. Am. Phil Soc., XVII, p. 422. Florida.
deplanatum Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894,
 p. 374. N. W. Australia.
dimidiatum Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 194;
 Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 202, t. 9,
 f. 7. Mexico, Guatemala.

- discolor* Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 477 (*Neomida*)
(? = *sobrinum*, Chevr., apud Champ., Biol. Centr.-
Am., Col. IV, 1, p. 189). Brazil etc.
- diversidens*, Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 24
(*Hoplocephala*) (= *subfascia* Walk.). Indo-China.
- elegans* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 195; Champ.,
Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 202, t. 9, f. 8. Mexico.
- erotyloides* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 243, Brazil.
ornatum, Chevr., loc. cit., p. 209. Brazil.
- erythropterum* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 181. Colombia.
- erythropus* Chevr., Comp. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
p. xcvi. Brazil.
- fasciatocolle* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 194. Mexico.
- ferrugineum* Chevr., loc. cit., p. 186; Champ., Biol.
Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 190, 538. Mexico.
- bi-impressum* Chevr., loc. cit., p. 214. Mexico.
- flicorne* Chevr., loc. cit., p. 222. Jamaica.
- flavicorne* Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 479 (1873)
(*Neomida*). New Orleans.
- flavicorne* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 170 (1878)
(*Hoplocephala*) (= *virens* Lap. et Brullé, apud
Chevr., op. cit., p. 243). Cuba.
- flavipalpe* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
p. xcvi. Brazil.
- flexuosum* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 178. Cuba.
- fossulatum* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., X, p. 273.
Port Lincoln.
- fraternum* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 210 (= *exca-*
vatum, Say, apud Champ., Biol. Centr.-Am., Col.
IV, 1, p. 184). San Domingo.
- fumosum* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 395. Japan.
- fuscicorne* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 222. Malacca.
- guatemalense* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
p. 177, t. 8, f. 21. Guatemala.
- hamatiferum* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
p. c. Brazil.
- higonium* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 394. Japan.
- Hügei* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 195,
538, t. 8, f. 19. Mexico.
- holosericeum* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 108.
India (Marotao).
- hondurensis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 186.
Brit. Honduras.

- hydroporoides* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
p. CXLIX (*Histeropsis*). Ega.
- illegitimum* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 209. Loc. ?
- immaculatum* Champ., Biol. Centr.-Am., Col., IV, 1,
p. 192. Panama.
- impressifrons* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 512.
Monte Video.
- inæquidens* Fairm., Le Nat. II, p. 308; Ann. Soc. Ent.
Fr., 1880, p. 334 (*Hoplocephala*). Nossi-Bé.
- japanum* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 109; Lewis,
Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 397 (*Alphito-
phagus*) (= *subfascia*, Walk.). Japan.
- laticolle* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 280. Gayndah.
- laticorne* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 222. Sumatra.
- lucens* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 202,
t. 9, f. 9. Mexico.
- luna* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 186 (= *dioph-
thalmum* Lap. et Brullé, apud Champ., Biol. Centr.-
Am., Col., IV, 1, pp. 193, 538. t. 8, f. 9). Mexico.
- lynceum* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 395. Japan.
- maculipenne* Champ., Biol. Centr.-Am. Col., IV, 1.
p. 201. Centr. America.
- malaccum* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 108. Malacca.
- marginale* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 209. Brazil.
- Marseuli* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 393. Japan.
- nigroæneum* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 105
(nec Motsch.) Japan.
- melancholicum* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1.
p. 190. Guatemala.
- melanocephalum* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 209.
Madagascar.
- mexicanum* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 187,
t. 8, f. 12. Mexico.
- micans* Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 383.
S. Carolina.
- minarum* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
p. CXLVII. Minas Geraes.
- monilicorne* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 186. Mexico.
- multimaculatum* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg.,
1878, p. CXLVIII. Amazons.
- musiva* Harold, Deutsche Ent. Zeit., 1878, p. 78
[= *nigroæneum* Motsch., apud Lewis, Ann. and
Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 393]. Nagasaki.

- nicaraguense* Champ., Biol. Centr.-Am. Col., IV, 1.
p. 192. Nicaragua.
- nigratum* Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 478
(*Neomida*). California.
- nigrifrons* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
p. cXLVIII. Amazons.
- nigratum* Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 470.
New Orleans.
- nigromaculatum* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1.
p. 199. t. 9, ff. 1, 2. Centr. America.
- nitidum* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 170 (*Scaphi-*
dema). Yucatan.
- novicum* Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 470. New Holland.
- obliquemacula* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
p. xcix. Brazil.
- oblongulum* Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 470. Florida.
- obscuratum* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 512. Misiones.
- obscurum* Sharp, Trans. R. Dubl. Soc. (2), III, p. 167.
Sandwich Is.
- ochraceum* Motsch., Bull. Mosc. XLVI, 1, p. 471. E. Indies.
- octopunctatum* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg.,
1878, p. cXLVIII. Amazons.
- oculatum* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 191. Mexico.
- opaculum* Casey, Contr. Col. N. Am., I, p. 51 (= *rufi-*
corne Sturm, apud Casey, Ann. N. York Acad., V.,
p. 485). Pennsylvania.
- opacum* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 181. Colombia.
- ornatum* Chevr., loc. cit., p. 186; Champ., Biol. Centr.-
Am., Col. IV, 1, p. 197, t. 8, f. 22. Mexico.
- pallidicolle* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 398 (*Alphitophagus*); ibid., (6), XV, p. 448. Japan.
- pallidicorne* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
p. xcix. Brazil.
- panamense* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 198,
t. 8, f. 24. Panama.
- parvulum* Casey, Contr. Col., N. Am. I, p. 50; Ann.
N. York Acad. V., p. 485. Long I.
- Pascoei* Mael., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 280
(= *tetraspilotum* Hope). Gayndah.
- piciventre* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 214. Colombia.
- plagiatum* C. O. Waterh., Ann. and Mag. Hist. (6), XIV,
p. 70. Damma I.
- pretiosum* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 197,
t. 8., f. 23. Brit. Honduras.

- pugionatum* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
p. xcviII. Brazil.
- pugnax* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 242 (*Hister-
opsis*). Zanzibar.
- punctatostriatum* Chevr., loc. cit., p. 178. Cuba.
- quadrispilotum* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg.,
1878, p. cxlix (?= *rubromarginatum*, ♂) (*Hister-
opsis*). Singapore.
- 15-maculatum* Chevr., loc. cit., p. cxlix; Champ., Biol.
Centr.-Am., Col. IV, I, p. 198, t. 8, ff. 26, 27. Nicaragua etc.
- ramulosum* Chevr., loc. cit., p. c. Brazil.
- recticorne* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 394. Japan.
- reflexum* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 222. Malacca.
- Rodriguezi* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, I, p. 185,
t. 8, f. 15. Guatemala.
- rotundatum* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 186;
Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, I, pp. 191, 538. Mexico, Guatemala.
- rubidum* Chevr., loc. cit., p. 178. Chili.
- rubromarginatum* Chevr., loc. cit., p. 242 (*Histeropsis*). Sumatra.
- rubropictum* Chevr., loc. cit., p. 209. Cayenne.
- rufipes* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
p. xcix. Brazil.
- rufulum* Motsch., Bull. Mosc., XLVI, I, p. 480 (*Neomida*);
Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 199. Egypt.
- cæsifrons* Mars., L'Abeille, XVI., Nouv. et faits, p. 38
(1876).
- rugiceps* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, I, p. 191. Centr. America.
- scriptipenne* Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1875, p. xxxiii;
C. O. Waterh., Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIV,
p. 66. Macassar, Damma I.
- scriptum* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 396. Japan.
- 16-maculatum* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878
p. cxlix. Amazons.
- seminitens* Chevr., Petites Nouv. Ent. II, p. 242 (*Hister-
opsis*). Celebes.
- serripes* Chevr., loc. cit., p. 181. Colombia.
- setipes* Chevr., loc. cit., p. 210. Cap bon. spei.
- sexmaculatum* Chevr., loc. cit., p. 194. Mexico.

- sexnotatum* Chevr., loc. cit., p. 194; Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 196, t. 8, f. 20. Mexico.
- sexpunctatum* Chevr., loc. cit., p. 181. Colombia.
- sobrinum* Chevr., loc. cit., p. 186; Champ., loc. cit., p. 189. Mexico etc.
- sodale* C. O. Waterh., Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIV, p. 70. Damma I.
- spicatum* Olliff, Ins. Fauna Lord Howe I, p. 87. Lord Howe I.
- subfascia* Walk., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1954 (*Alphitophagus*).
- submaculatum* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. xcix; Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 194, 538. Brazil, Mexico.
- subquadratum* Motsch., Bull. Mosc. XLVI, 1, p. 477 (*Neomida*); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 188, 538. Mexico etc.
- janus* Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mexico, p. 382. N. America.
- ventrale* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 186. Mexico.
- pernigrum* Casey, Contr. Col. N. Am., I, p. 49. Arizona.
- subsericeum* Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 478 (*Neomida*). Syria.
- sylvestre* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6) XIII, p. 394. Japan.
- tarsale* Chevr., Petites Nouv. Ent. II, p. 210. Ceylon.
- tasmanum* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 110 (*Alphitophagus*) (= *tetraspilotum* Hope). Tasmania.
- texanum* Motsch., Bull. Mosc. XLVI, 1, p. 478 (*Neomida*) (? = *sobrinum* Chevr., apud Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 189), Texas.
- tibiale* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878, p. cxlviii; Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 198, t. 8, f. 25. Amazons, Centr. America.
- timorensis* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 108. Timor.
- tricolor* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 200, t. 9, f. 4. Guatemala.
- tricuspis* Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 479. E. Indies.
- umbratum* Mars., Ant. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 107. Nagasaki.
- undatum* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 194; Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 185, t. 8, ff. 13, 14. Centr. America.
- pictum* Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 480 (*Neomida*). Centr. America.
- unicolor*, Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 222. Ceylon.

- venustum*, Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 204,
t. 9, f. 12. Centr. America.
versicolor Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 194; Champ.,
Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 200, t. 9, f. 3. Mexico.
victoriense Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVII,
p. 297. Victoria.
viriditinctum Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
p. 186. Mexico.
zona Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
p. CXLVIII. Amazons.

Amarantha Motsch.

[*Metaclisa* Jacq. Duval.]

- atrocyanea* Lewis, Ent. Monthly Mag. (2), II, p. 70;
Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 392. Japan.
chlorodia Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 247; Bull.
Soc. Ent. Ital., VIII, p. 104 (*Platydemia*) (= *viridis*
Motsch., apud Bedel, L'Abeille, XXVIII, p. 154). W. Persia.
marginalis Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mexico,
p. 369 (*Metaclisa*) California.

Stenoscapia

F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 237 (1873).

- jalapensis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 208,
t. 9, f. 19. Mexico.
tibialis F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 237. Ega.

Liodema

Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mexico, p. 385 (1870).

- connexum* F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 236;
Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 207,
t. 9, ff. 15, 16. Colombia & Centr. America.
cruciatum Chevr., Petites Nouv. II, Ent., p. 182 (*Platy-*
tydema), *ibid.*, p. 187, nota (*Scaphidema*); *ibid.*,
p. 243, nota (*Liodema*). Colombia & Mexico.
nigrofasciatum Chevr., loc. cit., p. 215 (*Platydemia*);
ibid., p. 243, nota (*Liodema*) Mexico.
flavo-variegatum Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, Ega.
p. 208, t. 9, f. 18. Panama.
fulvum F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 236. Cumana.
Horni F. Bates, loc. cit., p. 236. Santarem.
irradians Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 178, (*Scaphi-*
dema). Cayenne.

- Kirschi* F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 235; Champ.,
 Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 205, t. 9, f. 13.
 Colombia, Centr. America.
- tergocinctum* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, pp. 178,
 243 nota (*Scaphidema*). Guatemala.
- inscriptum* Chevr., loc. cit., p. 222. Mexico.
- lave* Hald., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1952; Champ.,
 Biol. Centr.-Am., Col. IV, I, p. 205. N. & Centr. America.
- obydense* F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 235; Champ.,
 Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 206, 539.
 Obydos & Centr. America.
- proximum* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, pp. 178, 243
 nota (*Scaphidema*). Mexico.
- quadrinotatum* Lap. et Brullé, Gemm. et Har., Cat.
 VII, p. 1952.
- serricorne* F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 236;
 Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 207, t. 9,
 f. 17. Cayenne, Centr. America.
- tenuicorne* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 182 (*Platy-*
dema); ibid, p. 243 nota (*Liodema*). Caracas.
- Zimmermani* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
 p. 206, t. 9, f. 14. Guatemala.

Cosmonota Blanch.

- corallipes* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
 p. xcvi. Brazil.
- melanocera* Chevr., loc. cit., p. xcvi. Brazil.
- nigripes* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 173; Champ.,
 Biol. Centr.-Am., Col. IV, I, p. 210, t. 9, f. 20.
 Mexico, Centr. America.
- pubescens* Champ. loc. cit., p. 210, t. 9, f. 21. Nicaragua.
- rubripennis* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 173. Brazil.
- sextivittata* Chevr., loc. cit., p. 178. Brazil.

Ischnodactylus

Chevrolat, Petites Nouv. Ent., II, p. 173 (1877).

- Batesi* Chevr., Bull. Soc. Ent. Fr., 1878, p. LXXXVIII. Sumatra.
- loripes* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 392.
 t. 13, f. 6. Japan.
- quadrioculatus* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 178. Java.
- quadridentatus* Chevr., loc. cit., p. 173.

Basanus Lacord.

- erotyloides* Lewis, Ent. Monthly Mag.(2), II, p. 71; Ann.
and Mag. Nat. Hist. (6) XIII, p. 396, t. 13, f. 7. Japan.
javanus Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878, p. CL1. Java.

Basides

Motschulsky, Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 471 (1873).

- | | |
|---|------------|
| <i>bifasciatus</i> Motsch., loc. cit., p. 472. | E. Indies. |
| <i>crassicornis</i> Motsch., loc. cit., p. 474. | E. Indies. |
| <i>flavomaculatus</i> Motsch., loc. cit., p. 475. | Natal. |
| <i>lunatus</i> Motsch., loc. cit., p. 474. | Natal. |
| <i>octomaculatus</i> Motsch., loc. cit., p. 474. | E. Indies. |
| <i>picicollis</i> Motsch., loc. cit., p. 474. | E. Indies. |
| <i>plagiatus</i> Motsch., loc. cit., p. 472. | E. Indies. |
| <i>ruficollis</i> Motsch., loc. cit., p. 473. | E. Indies. |
| <i>rufopiceus</i> Motsch., loc. cit., p. 473. | E. Indies. |
| <i>ziczac</i> Motsch., loc. cit., p. 475. | E. Indies. |

Tetragonomenes

- Chevrolat, Compt. rend. Soc. Ent. Belg., XXI, p. CLII (1878).
semiviridis Chevr., loc. cit., p. CLII. Moluccas.

Gargilius

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 251.
bicornutus Fairm., loc. cit., p. 252. Ashanti.
rufitarsis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 660. Gaboon.
trispinosus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, loc. cit.,
p. 252. Zanzibar.

Alphitophagus Steph.

- nigro-trabeatus* Fairm., Rev. et Mag. Zool., 1879, p. 197. El-Amr.
plagiatus Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 108. Japan.
quadrinotatus Mars., loc. cit., p. 110. Australia.
sexmaculatus Motsch., Bull. Mosc., XXIV, 1, p. 664
(1851) (*Phyletus*); ibid, XLVI, 1, p. 475 (*Alphi-*
trophagus). E. Indies.

Ceropria Lap. et Brullé.

- axillaris* Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
p. CL. Moluccas.
bifasciata Chevr., loc. cit., p. CL. Bombay.

- bifoveata* Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 21. Borneo.
dolorosa Fairm., Notes Leyd. Mus., V, p. 34. Saleyer.
femorata Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 476. Java.
humeralis Harold, Stett. Ent. Zeit., XXXIX, p. 355. Amboina.
impressifrons Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 222. Sumatra.
insignis Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1877,
 p. CLI. Moluccas.
intermedia Harold, Stett. Ent. Zeit., XXXIX, p. 354.
 New Guinea.
iris Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878, p. CLI. Moluccas.
jantiniipennis Chevr., Petites Nouv. Ent., II, 170 (*Hoplo-*
 cephala); *ibid*, p. 243, nota (*Ceropria*). Australia.
metallica Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1878,
 loc. cit., p. CLI. New Guinea.
opulenta Harold, Stett. Ent. Zeit., XXXIX, p. 354. Sumatra.
ovulum Fairm., Le Nat., II, p. 192. Abyssinia.
posticalis Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 476. Java.
rufofasciata Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 22. Borneo.
striata Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 399. Japan.
sulcifrons Harold, Stett. Ent. Zeit., XXXIX, p. 353;
 Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 399. Japan.
tristis Harold, loc. cit., p. 349. Timor.
viridula Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 2. p. 24.
 New Britain.
Westermanni Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII,
 p. 300. Caffraria.

Addia

- Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 465 (1894).
scatebræ Lewis, loc. cit., p. 446. Japan.

Paniasis

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1. p. 208 (1886).
dilatipes Champ., loc. cit., p. 209. t. 9, f. 22. Mexico.

Lelegeis

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1. p. 209 (1886).
æneipennis Champ., loc. cit., p. 210, t. 9, f. 23. Mexico.

Hemicera Lap. et Brullé.

- alternicolor* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1885,
 p. cx. Borneo (or Sumatra).

- compacta* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 244. Sumatra.
zigzaga Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 111; Lewis,
 Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 474. Japan.

Hapsida Lacord.

- aneomicans* F. Bates, Ent. Monthly Mag., X, p. 16
 (*Apsida*); Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 173;
 Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1. p. 213. Mexico.
Belti F. Bates, Ent. Monthly Mag., X, p. 16 (*Apsida*);
 Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1. pp. 213,
 539. Nicaragua, Centr. America.
Boucardi F. Bates, Ent. Monthly Mag., X, p. 17
 (*Apsida*); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1.
 p. 215, t. 9, ff. 27, 28. Centr. America.
geminata Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 173 (*Cos-*
monota); *ibid*, pp. 178, 182 nota (*Hapsida*). Mexico.
grammica Chevr., loc. cit., p. 173 (*Cosmonota*); *ibid*,
 p. 178, nota (*Hapsida*). Mexico.
chrysomelina (Lac.) F. Bates, Ent. Monthly Mag., X, p. 15
 (*Apsida*); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
 p. 211, t. 9, f. 24. Nicaragua, Centr. America.
gibbosa Champ., loc. cit., p. 212. Centr. America.
punctipennis Champ., loc. cit., p. 213. Guatemala.
purpureomicans F. Bates, Ent. Monthly Mag., X, p. 16
 (*Apsida*); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
 p. 213. Colombia, Centr. America.
seriato-punctata Champ., loc. cit., p. 212, t. 9, f. 25. Mexico.
terebrans Champ., loc. cit., pp. 214, 539, t. 9, f. 26.
 Centr. America.

Gonospa

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 216 (1886).

- amazonica* Champ., loc. cit., p. 216, nota. Amazons.
brasiliensis Champ., loc. cit., p. 216, nota. Amazons.
phædonoides Champ., loc. cit., p. 217, t. 9, f. 29. Panama.

Diphyrrhynchus Fairm.

- apicalis* Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 368,
 t. 8, f. 4. W. Australia.
caledonicus F. Bates, op. cit., 1872, p. 268. New Caledonia.
ellipticus Champ., op. cit., 1894, p. 367, t. 8, f. 1.
 N. W. Australia.

- nigrobrunneus* F. Bates, op. cit., 1872, p. 269. New Caledonia.
ovalis F. Bates, op. cit., 1872, p. 268. New Caledonia.

Menimus

Sharp, Ent. Monthly Mag., XIII, p. 73 (1876).

- Batesi* Sharp, loc. cit., p. 74; Broun, Man. New Zeal. Col. p. 361 (1880). New Zealand.
cæcus Sharp, loc. cit., p. 75; Broun, loc. cit., p. 362. New Zealand.
crassus Sharp, loc. cit., p. 74; Broun, loc. cit., p. 363. New Zealand.
crinalis Broun, Man. New Zeal. Col., p. 363. New Zealand.
curtulus Broun, New Zeal. Journ. Sci., I, p. 376. New Zealand.
dubius Broun, Man. New Zeal. Col., p. 363. New Zealand.
lævicollis Broun, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XV, p. 242. New Zealand.
niponicus Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 398. Japan.
oblongus Broun, Man. New Zeal. Col., p. 362. New Zealand.
obscurus Broun, loc. cit., p. 364. New Zealand.
piceus Broun, New Zeal. Journ. Sci., I, p. 377. New Zealand.
puncticeps Broun, Man. New Zeal. Col., p. 361. New Zealand.
thoracicus Broun, loc. cit., p. 364. New Zealand.
vicinus Broun, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XII, p. 288. New Zealand.

Heterophyllus Cast.

- minutus* Brancsik, Jahr. Ver. Trencsen, XV, p. 236 (1893). Nossi-bé.
natalis Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 482. Natal.

Enneboeus

C. O. Waterhouse, Trans. Ent. Soc. Lond., 1878, p. 228.

- australis* Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 375, t. 8, ff. 2, 2a. Tasmania.
marmoratus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 540. Mexico.
ovalis C. O. Waterh., Trans. Ent. Soc. Lond., 1878, p. 229. Tasmania.
seriatus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 540, nota. Colombia.
uniformis Champ., loc. cit., p. 540, t. 23, f. 4. Panama.

Enneboeopsis

Champion, Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 375.

pruinus Champ., loc. cit., p. 376, t. 8, ff. 3, 3a. Tasmania.

Pentaphyllus Latr.

americanus Motsch., Bull. Mosc., XLVI, 1, p. 482. Georgia.

barbarus Motsch., loc. cit., p. 481. Algeria.

californicus Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mexico, p. 387. California.

nitidulus Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXII, Abhandl. p. 8;

Radde, Fauna und Flora Süd. Casp., p. 228. Lenkoran.

oblongus Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 398. Japan.

Derispia

Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 389 (1894).

coccinelloides Westw., Tijdschr. voor Ent., XXVI, p. 75
(*Leiochrinus*, subg. *Leiochrodes*); Lewis, loc. cit. Ceylon.

maculipennis Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 105
(*Diaperis*); Lewis, loc. cit. Japan.

Leiochrinus

Westwood, Tijdschr. voor Ent., XXVI, p. 68 (1883); Lewis,
Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), VIII, p. 390 (1894).

fulvicollis Westw., loc. cit., p. 70, t. 3, f. 14, t. 5, ff. 1-7.
New Guinea etc.

lutescens Westw., loc. cit., p. 71. Mt. Ophir.

nigricornis Westw., loc. cit., p. 70. Waigiou etc.

obscuricornis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 25. Hué.

ruficollis Fairm., loc. cit., p. 26. Singapore.

rufofulvus Westw., Tijdschr. voor Ent., XXVI, p. 71. Aru.

satsuma, Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 390, fig. 2. Japan.

testaceus Westw., loc. cit., p. 71. Menado.

Leiochrodes

Westwood, Tijdschr. voor Ent., XXVI, p. 69, (1883); Lewis,
Ann. and Mag. Nat. Hist. (6) XIII, p. 391 (1894).

[subg. *Leiochrota*, Westwood, loc. cit. p. 70].

[subg. *Leiochrotina*, Westwood, loc. cit. p. 70].

agathidioides Westw., loc. cit., p. 75. Borneo.

- bispilotus* Westw., loc. cit., p. 74. Borneo.
castaneus West., loc. cit., p. 74. Borneo.
chalybeatus Westw., loc. cit., p. 73. Batchian.
convexus Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
 p. 391, fig. 3. Japan.
discoidalis Westw., loc. cit., p. 71, t. 3, f. 15, t. 5,
 ff. 8-13. Sumatra.
fulvescens Westw., loc. cit., p. 72. Sumatra.
indicus Westw., loc. cit., p. 76 (subg. *Leiochrotina*). E. India.
limbatus Westw., loc. cit., p. 74. Singapore.
medianus Westw., loc. cit., p. 73. Batchian.
nigripennis Westw., loc. cit., p. 72. Ceram etc.
octomaculatus Westw., loc. cit., p. 74. Borneo.
piceicollis Westw., loc. cit., p. 73. Mysol.
piceus, Westw., loc. cit., p. 72. Sumatra.
purpureipennis Poll, Notes Leyd. Mus., VIII, p. 34
 (subg. *Leiochrotina*). Assam.
rufo-fulvus Westw., loc. cit., p. 74. Celebes.
subpurpurascens Westw., loc. cit., p. 73. Aru etc.
suturalis Westw., loc. cit., p. 73. Amboina etc.
unicolor Westw., loc. cit., p. 76 (subg. *Leiochrota*). Borneo.
uniformis Westw., loc. cit., p. 75 (subg. *Leiochrota*). Menado etc.

Ades

Thomson, Arch. Ent., I, p. 277 (1857).

- hemisphæricus* Thoms., loc. cit., p. 277. Madagascar.

Pimplema

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XX, p. 16 (1887).

- ampliata* Pasc., loc. cit., p. 17. Penang.

Hades Thoms.

[Gemm. et Harold, Cat., VII, p. 2058 (sub *Nilionidæ*)].

- marginellus* Thoms., Typi Cetonid., p. 43. Java.
Raffrayi Thoms., loc. cit., p. 43. Java.
rufolimbatus Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 257. Sumatra.

Pycnochilus

C. O. Waterhouse, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 263.

- adrenus* C. O. Waterh., loc. cit., p. 264. Antananarivo.

Daochus

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 139 (1886).

mandibularis Champ., loc. cit., pp. 140, 531, t. 7, ff. 2,
2a, b. Centr. America.

Delognatha Lacord.

brevicornis F. Bates, Ent. Monthly Mag., X, p. 48. Espirito Santo.

Buckleyi F. Bates, loc. cit., p. 40. Ecuador.

insignis Dohrn, Stett. Ent. Zeit., LI, p. 196. Madagascar.

puncticollis F. Bates, Ent. Monthly Mag., X, p. 49. Brazil.

Telchis

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 142 (1886).

clavicornis Champ., loc. cit., p. 143, t. 7, ff. 5, 5a-c. Panama.

Cleolaus

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 142 (1886).

Sommeri Lacord., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1957

(*Peneta*); Champ., op. cit., p. 142, t. 7, f. 4.

Molion

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 142 (1886).

cervus F. Bates, Ent. Monthly Mag., V, p. 50 (*Peneta*). Peru.

Goudoti Lacord., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1956

(*Peneta*).

taurus Lacord., loc. cit., p. 1957 (*Peneta*).

Peneta Lacord. (part.)

Haagi Kirsch, Berl. Ent. Zeit., 1886, p. 334. Ecuador.

Mülleri Kirsch, loc. cit., p. 334. Colombia.

panamensis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 142,

t. 7, ff. 3, 3a (= *obtusicornis* Kirsch, apud Champ.,

loc. cit., p. 531). Panama.

Echocerus

Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 366 (1870); Champion,

Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 145.

analis Champ., loc. cit., p. 146, t. 7, f. 7. Guatemala.

- curvicornis* Champ., loc. cit., p. 533. Mexico.
recurvatus Chittend., Proc. U. S. Nat. Mus., XVIII
 (Jan. 1895); Insect Life, VII, p. 331. Florida.
dentiger Chittend., Proc. U. S. Nat. Mus., XVIII (Jan.
 1895); Insect Life, VII, p. 331. U. States.
maxillosus Fabr., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1957
 (*Gnathocerus*).

Sicinus

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 146 (1886).
brevipes Champ., loc. cit., p. 147. Guatemala.
guatemalensis Champ., loc. cit., p. 147, t. 7, ff. 10, 10a. Guatemala.

Iccius

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 147 (1886).
cephalotes Champ., loc. cit., p. 148, t. 7, ff. 8, 8a. Centr. America.
cylindricus Champ., loc. cit., pp. 148, 534, t. 7, ff. 9, 9a.
 Centr. America.

Lyphia Muls. et Rey.

- [*Lindia* Blackburn, Trans. R. Soc. S. Austr., X, p. 275 (1888)].
abyssinica Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 29. Shoa.
angusta Luc., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1965
 (*Hypophlæus*); Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. 1887,
 p. 199.
angusta Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., X, p. 275
 (1888) (*Lindia*). Australia.
exigua Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 113. Hiogo.
madagascariensis (Gory), Mars, Ann. Soc. Ent. Fr.,
 1876, p. 113. Madagascar.
striolata Fairm., Rev. d'Ent., XI, p. 111. Obock.
tasmanica Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1864, p. 370,
 t. 8, f. 6. Tasmania.

Cynæus Leconte.

- depressus* Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 369. California.
opacus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, p. 1, 156. Mexico.

Mesotretis

- F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 151 (1872).
ferruginea F. Bates, loc. cit., p. 151. King George's Sound.

Aphanotus Leconte.

- parallelus* Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 483;
 Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 534.
 Arizona, Mexico.

Anepsius Leconte.

- montanus* Casey, Ann. N. York Acad., VI, p. 55. Colorado.

Enanea

- Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 467 (1894).
testacea Lewis, loc. cit., p. 467, fig. 4. Japan.

Aphthora

- F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1872, p. 265.
glabritarsis Sharp, Trans. R. Dubl. Soc. (2), III, p. 408.
 New Zealand.
rufipes F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1872, p. 266
 (? = *Phthora lifuana* Montr.). New Zealand.

Clamoris

- [*Phthora* Muls., nec Germ.] Gozis, Recherch., p. 25 (1886).
americana Horn, Trans. Am. Ent. Soc., V, p. 35
 (*Phthora*). Oregon.
armata Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 532,
 t. 23, ff. 2, 2a (*Phthora*). Guatemala.
canalicollis Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
 p. 466 (*Phthora*). Japan.
elongata Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 532
 (*Phthora*). Mexico.
insurgens Gozis, loc. cit.
crenata Muls., Gemm. et Harold, Cat., VII, p. 1959
 (*Phthora*).

Zypoetes

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 532 (1893).
epieroides Champ., loc. cit., p. 533, t. 23, ff. 3, 3a-c.
 Centr. America.

Allegoria Cast.

- Castelnaui* Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr., 1889,
 p. 425. Guadeloupe.

- parallela* F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 182. Venezuela.
quadraticollis F. Bates, loc. cit., p. 183. Brazil.
Sallæi F. Bates, loc. cit., p. 181; Champ., Biol. Centr.-
 Am., Col. IV, 1. pp. 149, 534, t. 7, f. 11. Mexico.

Mycotrogus

Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 367 (1870).

- angustus* Horn, loc. cit., p. 367. Arizona.
piceus Horn, loc. cit., p. 368. Arizona.

Platyotus

Gerstäcker, Archiv f. Naturg., XXXVII, 1, p. 62 (1871).

- glabratus* Gerst., loc. cit., p. 62. Zanzibar.

Proselytus

Fähræus, Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 302 (1870).

- caffer* Fähr., loc. cit., p. 302. Caffraria.

Antimachus Gistl.

Roudenii Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr., 1889, p. 426.

Guadeloupe.

Metabolocerus

F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 259 (1873).

- clypeatus* F. Bates, loc. cit., p. 260. Cumana.
 v. *brevicornis*, loc. cit., p. 260. Cumana.
Fryi F. Bates, loc. cit., p. 260. Colombia.
pilosus F. Bates, loc. cit., p. 259. Colombia.

Ulomimimus

F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 201 (1873).

- indicus* F. Bates, loc. cit., p. 202. E. India.

Achthosus Pascoe.

- antimachoides* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 223. Sumatra.
furcicollis Fairm., loc. cit., p. 224. Sumatra.
Pascoeii Kirsch, Mittheil. Mus. Dresd., Heft II, p. 144. Jobi.

Pycna

Fairmaire, Col. Nov. Oberth., I, p. 68 (1884); Ann. Soc. Ent. Belg., XXXVIII, p. 141 (1894).

- aphodina* Fairm., loc. cit., p. 69; loc. cit., p. 142. Madagascar.
cavifrons Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 540. Comoro Is.

Arrhabæus

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 144 (1886).

convexus Champ., loc. cit., p. 145, t. 7, ff. 6, 6a-c.

Centr. America.

guadeloupensis Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr., 1889,
p. 424.

Guadeloupe.

Ulomina

Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 235; Bull. Soc. Ent.
Ital., VIII, p. 112.

carinata Baudi, loc. cit., p. 236; loc. cit., p. 113. Tuscany.

Ulomoides

Blackburn, Trans. R. Soc. S. Austr., X, p. 274 (1888).

humeralis, Blackb., loc. cit., p. 274. Torrens River.

Uleda

(Castelnau) Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 151 (1886).

diaperoides Cast., Gemm. et Harold, Cat., VII, p. 1961.

grossa Champ., loc. cit., p. 151, t. 7, ff. 13, 13a-c.

Centr. & S. Amer.

Uloma Cast.

angustula Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 26. Indo-China.

armata Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 154,

t. 7, f. 16.

Centr. America.

bicolor Kirsch, Berl. Ent. Zeit., 1873, p. 403.

Peru.

bituberosa Kirsch, Mittheil. Mus. Dresd., Heft II, p. 145. Mafoor.

bonzica Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 114.

Nagasaki.

brasiliiana Chevr., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1872,

p. XLVII (*Melasia*).

Brazil.

compacta Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 23.

Borneo.

contracta Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 226.

Sumatra.

Costæ Karsch, Sitzungsab. Nat. Freunde, 1881, p. 59. Guinea Is.

curvipes Fairm., Col. Nov. Oberth., I, p. 68.

Madagascar.

cypræa Kraatz, Berl. Ent. Zeit., 1873, p. 196; Heyden,

op. cit., 1874, p. 352.

Cyprus.

cypria Allard, L'Abeille, 1876, p. 21.

Cyprus.

cypristes Mars., L'Abeille, XVI, Nouv. et faits (2), n° 10,
p. 40 (1876).

Cyprus

crenulata Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 230.

Cyprus and Asia Minor.

- demersicollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 317. Tonkin.
denticornis Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 225. Sumatra.
divergens Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 155,
 t. 7, f. 18. Guatemala.
fastidiosa Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1882,
 p. LI. Zanzibar.
fossulata Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 153.
 Centr. America.
hæmorrhœa Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 24. Borneo.
lævisfrons Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 225. Sumatra
lævicollis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 153.
 Centr. America.
latimanus Kolbe, Archiv f. Naturg., LII, 1. p. 202, t. 11,
 f. 34; Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
 p. 468. Korea, Japan.
mentalis Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 371.
 Kansas etc.
mexicana (Dej.) Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1960
 (*Antimachus*); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV,
 1, p. 152, t. 7, f. 14. Centr. America.
multicornis Fairm., Petites Nouv. Ent., II, p. 279; Ann.
 Soc. Ent. Fr., 1881, p. 285. Fiji.
picicornis Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 224. Sumatra.
pusilla Gerst., Archiv f. Naturg., XXXVII, p. 62. Zanzibar.
retusa Fabr., var. *dimidiata* (Dej.) Champ., Biol. Centr.-
 Am., Col. IV, 1, p. 154, t. 7, f. 15. Centr. and S. Amer.
rufilabris Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 226. Sumatra.
rufula Fairm., Le Nat., V, p. 206; Ann. Soc. Ent. Fr.,
 1883, p. 99. Abyssinia.
spinipes Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1., p. 155,
 t. 7, f. 17. Guatemala.
truncata Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 24. Borneo.

Pseuduloma

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., LXII, p. 27 (1893).
cribricollis Fairm., loc. cit., p. 27. Indo-China.

Sciophagus

- Sharp, Trans. R. Dubl. Soc. (2), III, p. 167 (1885).
pandanicola Eschsch., in litt. (*Heterophaga*); Sharp,
 op. cit., p. 167, t. 5, f. 27. Sandwich Is.
domesticus Montr., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 962
 (*Alphitobius*).

Martianus

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 540.

- castaneus* Fairm., loc. cit., p. 541. Comoro Is.
dermestoides Chevr., Petites Nouv. Ent. II, p. 242 (*Hister-*
opsis); Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 28. Fiji etc.

Alphitobius Steph.

- gracilipes* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 231; Bull.
 Soc. Ent. Ital., VIII, p. 115. Cyprus etc.
granivorus Muls. et Godart, Ann. Soc. Linn. Lyon, n. s.,
 XVI, p. 288; Mars., L'Abeille, XII, p. 129
 (= *piceus*, Oliv.) Marseilles.
opacus Gerst., Archiv f. Naturg., XXXVII, 1, p. 62. Zanzibar.
rufotinctus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 29. Indo-China.
viator Muls. et Godart, Ann. Soc. Linn. Lyon, n. s., XVI,
 p. 290; Mars., L'Abeille, XII, p. 128 (1875). Marseilles.

Apithesis

C. O. Waterhouse, Proc. Zool. Soc., 1881, p. 476.

- obesa* C. O. Waterh., loc. cit., p. 477, t. 43, f. 4. Socotra.

Leptoscapa

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., 1886, p. 73.

[*Stenoscapa* Fairmaire, loc. cit., 1884, p. 234.]

- spissicornis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1884, p. 235
 (*Stenoscapa*); op. cit., 1886, p. 73 (*Leptoscapa*).
 Madagascar.

Cataphronetis, Lucas.

- angustula* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1885, p. 449. Obock.
apicilævis Mars., L'Abeille, XVI, Nouv. et faites (2), n° 9,
 p. 36 (1876). Port Said.
confluens Reitt., Wien. Ent. Zeit., XIII, p. 104. Andalusia.
prolixa Fairm., Rev. et Mag. Zool., 1879, p. 198. Biskra.
Reitteri Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 572, nota. Greece.
soror Fairm., Rev. d'Ent., XI, p. 110. Obock.
tenuis Mars., L'Abeille, XVI, Nouv. et faits (2), n° 9,
 p. 36. Jeddah.

Pheres

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 150 (1886).

- Batesi* Champ., loc. cit. p. 150, t. 7, ff. 12, 12a-c. Panama.

Eutochia, Leconte.

- [*Holaniara* Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., 1871, p. 43; *Cenoscelis*, Woll., and *Aniara*, Lacord., Gemm. et Harold, Cat.].
- amaroides* Gestro, Ann. Mus. Genova, XIII, p. 321;
Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 28. Shoa.
- angulatipes* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 316
(*Holaniara*). Tonkin.
- diaperoides* Cast., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1961
(*Uloma*); Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg.,
1889, p. xxxiv.
- distincta* Branesik, Jahr. Ver. Trensens., XV, p. 237
(*Holaniara*). Nossi-bé.
- phylacoides* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 317
(*Holaniara*). Tonkin.
- picescens* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1885, p. cix
(*Holaniara*) (= *lateralis* Boh., apud Fairm., Notes
Leyd. Mus., XV, p. 23). Sumatra.
- quadricollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 512. Misiones.
- rotundicollis* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889,
p. xxxv. Minas Geraes.
- simillima* Fairm., loc. cit., p. xxxiv. Minas Geraes.
- vidua* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1871, p. 43 (*Holaniara*).
Madagascar.

Merotemnus

- Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 367 (1870).
- elongatus* Horn, loc. cit., p. 367. California.

Ulosonia Cast.

- canaliculata* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 164.
Centr. America.
- Dejeani* Champ., loc. cit., p. 165, t. 7, f. 19. Centr. & S. Amer.
- tricerus* Dej. in litt (*Hypogena*).
- depressa* Champ., loc. cit., p. 164. Mexico.
- parvicornis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, p. 250. Argentina.

Phayllus

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 167 (1883).
- minutus* Champ., loc. cit., p. 167, t. 7, ff. 21, 21a, b.
Centr. & S. Amer.

Æsymnus

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 168 (1886).

nitidus Champ., loc. cit., p. 168, t. 7, ff. 23, 23a, b. Mexico.

Mophis

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 168 (1886).

affinis Champ., loc. cit., pp. 169, 536. Mexico.

aterrimus Champ., loc. cit., p. 169. Mexico.

cynæoides Champ., loc. cit., pp. 162, 536, t. 8, f. 2
(*Sitophagus*). Mexico.

marginicollis Champ., loc. cit., p. 169, t. 8, f. 3. Guatemala.

Metulosonia

F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 261 (1873).

egaensis F. Bates, loc. cit., p. 262. Ega.

elongata Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 237 (*Peltoides*).
Venezuela.

gyrinoides Chevr., loc. cit., p. 237 (*Peltoides*). S. Brazil.

Horni F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 262; Champ.,
Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 166. Panama.

reflexa Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 237 (*Peltoides*);
Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 166, 536,
t. 7, f. 20. Guatemala, Central America.

Peltoides Cast.

capensis Dej., Cat., p. 220 (*Oöpiestus*); Fåhr., Öfv. Vet.-
Ak. Förh., XXVII, p. 303; F. Bates, Ent. Monthly
Mag., IX, p. 262. Caffraria, Port Natal.

politus Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 237. Old Calabar.

pustulosus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1874, p. 323. Gaboon.

quadriguttatus Fairm., loc. cit., p. 323. Gaboon.

Hoplopeltis

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg., XXXVIII, p. 22 (1894).

tricornis Fairm., loc. cit., p. 23. Tetara.

Latheticus

C. O. Waterhouse, Ann. and Mag. Nat. Hist., (5), V, p. 147 (1880).

oryzæ, C. O. Waterh. loc. cit., p. 148; Aid. ident.
Ins., I, t. 15. India, Arabia & England.

Corticeus

Piller et Mitterpacher, Iter per Pos. Slav., p. 87 (1783).

[*Hypophlæus* Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1965].

[Subg. *Paraphlæus*, Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 553 1894].

- australis* Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 369. N. W. Australia.
- basalis* Reitt., Verh. Ver. Brünn, XXII, p. 9. Lenkoran.
- bivittatus* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1875, p. 362 (*Hypophlæus*) (= *suturalis* Payk., var., apud Heyd., Reitt. and Weise, Cat. Col. Europ. 1891, p. 249). Hungary.
- castaneus* Fabr., var. *siculus* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 233. Sicily.
- colydioides* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist., (6), XIII, p. 468. Japan.
- crassicornis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 173, t. 8, f. 6. Guatemala.
- cylindricus* Reitt., Mittheil. Münch. Ent. Ver., I, p. 26 (1877). Fiji.
- dimidiatipennis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1880, p. 335 (*Hypophlæus*). Nossi-Bé.
- ebeninus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 541 (*Hypophlæus*). Comoro Is.
- erratus* Reitt., Wien. Ent. Zeit., XIII, p. 16. Colombia.
- cylindricus*, Reitt., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXVII, p. 192.
- exilis* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 116 (*Hypophlæus*). Nagasaki.
- filum* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 29 (*Hypophlæus*). Indo-China.
- floricola* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 115 (*Hypophlæus*). Nagasaki.
- fusciventris* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1884, p. 256 ; Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 562 (subg. *Paraphlæus*). Herzegovina.
- gentilis* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 468. Japan.
- glaber* Lec., Proc. Am. Phil. Soc., XVII, p. 422 (*Hypophlæus*). Florida.
- læsicollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 28 (*Hypophlæus*). Shoa.
- longevittatus* Fairm., loc. cit., p. 542 (*Hypophlæus*). Comoro Is.
- longicornis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col., IV, 1, p. 172. Mexico.

- mexicanus* Reitt., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXVII,
p. 191; Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1.
p. 172. Centr. and S. Amer.
- opaculus* Lec., Proc. Am. Phil. Soc., XVII, p. 423
(*Hypophlæus*). S. California.
- pallidipennis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1.
p. 173, t. 8, f. 5. Centr. America.
- piliger* Lec., Proc. Am. Phil. Soc., XVII, p. 422 (*Hypo-*
phlæus). Florida etc.
- puncticollis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 172.
Guatemala.
- rufosellatus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1880, p. 335
(*Hypophlæus*). Nossi-Bé.
- substriatus* Lec., Proc. Am. Phil. Soc., XVII, p. 423
(*Hypophlæus*). Oregon.
- tenuis* Lec., Proc. Am. Phil. Soc. XVII, p. 424 (*Hypo-*
phlæus). Massachusetts.
- teredoides* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 252
(*Hypophlæus*). Gaboon.
- validus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 541
(*Hypophlæus*). Comoro Is.
- versipellis* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 234;
Bull. Soc. Ent. Ital., VIII, p. 118 (*Hypophlæus*). Italy.
- Hopffgarteni* Reitt., Verh. Ver. Brünn, XV, p. 26,
t. 1, f. 8 (1877). Hungary.
- volvulus* Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 62
(*Hypophlæus*). Zanzibar.

Palorus Muls.

- delicatulus* Reitt., Mittheil. Münch. Ent. Ver., I, p. 140.
E. India.
- minor* C. O. Waterh., Ann. and Mag. Nat. Hist. (6),
XIV, p. 71. Damma I.

Dioedus Leconte.

- atroclavatus* Fairm., Stett. Ent. Zeit., XLV, p. 140. Madagascar.
- oblongulus* Fairm., loc. cit. Madagascar.

Toxicum Latr.

- addendum* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), III,
p. 1431 (= *punctipenne* Pasc.). S. Australia.
- curricorne* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., X, p. 276
(1888) (nomen præocc.). Victoria.
- distinctum* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 281
(1873). Gayndah.

- distinctum* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 227 (1882). Sumatra.
diversepunctatum Schauf., Horæ Ent. Ross., XIX, p. 202. Celebes.
- elongatum* Schauf., loc. cit., p. 202. Philippines.
- funiginum* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 469. Japan.
- gazellæ* Schauf., Horæ Ent. Ross., XIX, p. 201. Celebes.
 var. *obtusum* Schauf., loc. cit., 201. Celebes.
- giganteum* Schauf., loc. cit., 201. Java.
- gracile* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XI, p. 438. New S. Wales.
- grande* Pasc., op. cit. (4), VIII, p. 352; C. O. Waterh., Aid ident. Ins., I, t. 34. N. Borneo.
- heros* Friv., Term. füzetek, VI, p. 139, t. 1, f. 5. Borneo.
- indicum* Schauf., Horæ Ent. Ross., XIX, p. 202. India.
- matabelicum* Olliff, in Oates's Matab.-land, ed. 2, p. 376. Matabele-land.
- nitidifrons* Schauf., Horæ Ent. Ross., XIX, p. 201. Caffraria.
- nudicorne* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 2, p. 25. Duke of York I.
- opacum* Schauf., Horæ Ent. Ross., XIX, p. 202. Caffraria.
- parvicorne* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 281. Gayndah.
- picticolle* F. Bates, Ent. Monthly Mag., X, p. 45 (= *Chevrolati* Montr., apud F. Bates, loc. cit., p. 52; C. O. Waterh., Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIV, p. 71). New Guinea.
- rufipes* Kirsch, Mittheil. Mus. Dresd., Heft II, p. 145. New Guinea.
- spretum* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., X, p. 276. New South Wales.
- sumatrense* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 227. Sumatra.
- tenuiclavum* Schauf., Horæ Ent. Ross., XIX, p. 202. Old Calabar.
- tricornutum* C. O. Waterh., Ent. Monthly Mag., XI, p. 126; Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 468. Japan.
- umbrosum* Harold, Mittheil. Münch. Ent. Ver., IV, p. 165. Japan.
- tuberculifrons* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 469. Japan.

Anthracias Redt.

- amurensis* Heyd., Deutsche Ent. Zeit., 1884, p. 295. Vladivostok.
- boleti* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 471. Japan.
- duellicus* Lewis, loc. cit., p. 470, t. 13, f. 8. Japan.

- fagi* Lewis, loc. cit., p. 471. Japan.
punctatulus Lewis, loc. cit., p. 470. Japan.
ruficollis Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XI, p. 439;
 C. O. Waterh., Ann. and Mag. Nat. Hist. (6) XVI,
 p. 71 (*Toxicum*). Matabello.

Epitoxicum

- F. Bates, Ent. Monthly Mag., X, p. 46 (1873).
haplandroides F. Bates, loc. cit., p. 46. E. India.

Paratoxicum

- Champion, Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 380.
iridescens Champ., loc. cit., p. 381, t. 8, ff. 8, 8a-c. Tasmania.

Encara Gemm.

- Lacordairei* Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II,
 p. 519. New South Wales.

Pterohelæus Brême.

- acuticollis* Macl., loc. cit., p. 523. Endeavour R.
arcanus Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 98. Queensland.
asellus Pasc., loc. cit., p. 99. Queensland.
ater Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., X, p. 279. Victoria.
Bremii Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 281;
 Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 522. Gayndah.
cereus Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 545. W. Australia.
confusus Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 283;
 Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 543. Gayndah.
convexiusculus Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II,
 p. 549. Australia.
cornutus Macl., loc. cit., p. 522. Rockhampton.
costatus Macl., loc. cit., p. 526. Port Darwin.
crenulatus Macl., loc. cit., p. 534. Port Darwin.
darwiniensis Macl., loc. cit., p. 527. Port Darwin.
depressiusculus Macl., loc. cit., p. 533. S. Australia.
dispersus Macl., loc. cit., p. 549. Australia.
elongatus Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 282;
 Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 530. Gayndah.
geminatus Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), V,
 p. 153. S. Australia.

- glaber* Macl., op. cit. (2), II, p. 547. Darling R.
granuliger Macl., loc. cit., p. 537. Australia.
hirtus Macl., loc. cit., p. 532. New South Wales.
insignis Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., X, p. 277. Australia.
nigricornis Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894,
 p. 382. N. W. Australia.
nitidiusculus Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II,
 p. 538. S. Australia.
obliteratus Macl., loc. cit., p. 548. Peak Downs.
opatroides Macl., loc. cit., p. 544. Clyde R.
ovalis Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., X, p. 281. Streaky Bay.
ovulum Haag, Verh. Ver. Hamb, III, p. 97; Journ. Mus.
 Godeffr., XIV, p. 115. Gayndah.
Pascoei Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 282;
 Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 524. Gayndah.
peltoides Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 546.
 New South Wales.
punctipennis Macl., loc. cit. p. 544. Queensland.
pusillus, Macl., loc. cit., pp. 307, 540. Barron R.
raucus Blackb., Proc. Linn., Soc. N. S. W. (2), IV,
 p. 1266. N. Australia.
riverinæ Macl., op. cit., (2), II, p. 523. Australia.
sinuaticollis Macl., loc. cit., p. 526. Cape York.
spinicollis Macl., loc. cit., p. 523. Endeavour R.
squalidus Macl., loc. cit. p. 534. Queensland.
subgeminatus Macl., loc. cit., p. 537. S. Australia.

Helæus Latr.

- aridus* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVI, p. 41.
 Australia.
brevicostatus Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), III,
 p. 865. Australia.
debilis Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVI, p. 42.
 Australia.
derbyensis Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II,
 p. 648. N. W. Australia.
elongatus Blackb., op. cit. (2), IV, p. 1267. W. Australia.
Haagi Dohrn, Stett. Ent. Zeit., XLII, p. 314. Loc ?
horridus Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), III,
 p. 866. S. Australia.
ingens Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVI, p. 43. Australia.
interioris Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 639.
 Darling R.

- lubricus* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVI, p. 42. Australia.
mastersi Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 99. Australia.
pallidus Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 640. S. Australia.

Saragus Erichs.

- asperipes* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 101. S. Australia.
bicarinatus Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 385, t. 8, f. 10. N. W. Australia.
Blackburni Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 656. S. Australia.
brunnipennis Macl., loc. cit., p. 670. King George's Sound.
catenulatus Macl., loc. cit., p. 658. Australia.
clathratus Macl., loc. cit., p. 663. Fitzroy Downs.
confirmatus Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 102. W. Australia.
convexicollis Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 656. S. Australia.
crenulatus Macl., loc. cit., p. 663. Port Darwin.
floccosus Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 100. Queensland.
geminatus Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 668. Australia.
Gulielmi Olliff, Ins. fauna Lord Howe I., p. 88. Lord Howe I.
inaequalis Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), III, p. 867. Australia.
incisus Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 101. N. S. Wales.
intricatus Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 386. N. W. Australia.
lævis Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 671. New South Wales.
latus Blackb., op. cit. (2), III, p. 869. Australia.
levicostatus Macl., op. cit. (2), II, p. 659. S. Australia.
Lindi Blackb., op. cit. (2), III, p. 868. Port Lincoln.
luridus Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 97; Journ. Mus. Godeffr., XIV, p. 116. Australia.
Macleayi Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), III, p. 871. Port Lincoln.
mediocris Blackb., loc. cit., p. 870. S. Australia.
opacipennis Macl., op. cit. (2), II, p. 661. N. W. Australia.
ovalis Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 283; Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 674. Gayndah.

- Pascoei* MacL., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 669.
S. Australia.
- patelliformis* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V,
p. 100. W. Australia.
- reticulatus* Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 97; Journ.
Mus. Godeffr., XIV, p. 116. Endeavour R.
- rudis* MacL., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 659. Australia.
- rugosipennis* MacL., loc. cit., p. 664. New South Wales.
- satelles* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), III,
p. 872. Port Lincoln.
- striatipennis* MacL., op. cit. (2), II, p. 668. New South Wales.
- tricarinatus* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVI,
p. 43. Australia.

Trichosaragus

- Blackburn, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), IV, p. 1270 (1890).
- pilosellus* Blackb., loc. cit., p. 1270. Yorke Peninsula.

Amphianax

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873, p. 350.

- subcoriaceus* F. Bates, loc. cit., p. 351. Australia.

Cilibe Brême.

- brevipennis* F. Bates, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XII,
p. 482. New Zealand.
- Buchanani* Broun, Man. N. Zeal. Col., p. 377. New Zealand.
- humeralis* F. Bates, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XII,
p. 480. New Zealand.
- Huttoni* Sharp, Ent. Monthly Mag., XV, p. 51. New Zealand.
- impressifrons* F. Bates, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4),
XII, p. 485. New Zealand.
- marginalis* Broun, Man. N. Zeal. Col., p. 1155. New Zealand.
- nitidula* F. Bates, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XII,
p. 476. New Zealand.
- opacula* F. Bates, loc. cit., p. 474. New Zealand.
- otagensis* F. Bates, loc. cit., p. 476. New Zealand.
- var. *grandis* F. Bates, loc. cit., p. 476. New Zealand.
- Pascoei* F. Bates, loc. cit., p. 479. Pitts I.
- phosphugoides* White (= *elongata* Brême), var. *granuli-*
pennis F. Bates, loc. cit., p. 478. New Zealand.
- rugosa* F. Bates, loc. cit., p. 483. New Zealand.
- thoracica* F. Bates, loc. cit., p. 481. New Zealand.
- tibialis* F. Bates, loc. cit., p. 484. New Zealand.

Hypocilibe

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1872, p. 274.

impunctata Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 99; Journ.

Mus. Godeffr., XIV, p. 118.

Queensland.

inconspicua Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), V,

p. 572.

S. Australia.

læta Blackb., loc. cit., p. 567.

S. Australia.

lugubris Blackb., loc. cit., p. 570.

S. Australia.

Macleayi F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1872, p. 276. Australia.

major Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), V, p. 565.

W. Australia.

rotundata Blackb., loc. cit., p. 568.

N. S. Wales.

sculpturata Blackb., loc. cit., p. 569.

Australia.

vittata Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), IX,

p. 104.

Queensland.

Styrus

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873, p. 348.

clathratus Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), V,

p. 573.

Victoria.

elongatulus Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 284

(*Nyctozeilus*); F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond.,

1873, p. 350.

Queensland.

Saragodinus

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1872, p. 269.

Batesi Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 98; Journ. Mus.

Godeffr., XIV, p. 117.

Queensland.

Duboulayi F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1872,

p. 269.

Champion Bay.

Howitti F. Bates, loc. cit., p. 269.

Champion Bay.

tuberculatus Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), III,

p. 873.

Port Lincoln.

Æthalides

F. Bates, Ent. Monthly Mag., X, p. 50 (1873).

punctipennis F. Bates, loc. cit., p. 51.

W. Australia.

Nyctozeilus Brême.

crenaticollis Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), I,

p. 154.

New Guinea.

- Dameli* Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 98; Journ.
Mus. Godeffr., XIV, p. 177. Queensland.
Deyrollei F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873,
p. 348. Australia.
Mastersi Mael., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 284. Queensland.
reticulatus F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1872,
p. 274. N. S. Wales.
Sloanei Blackb., Proc., Linn., Soc. N. S. W. (2), IX,
p. 103. N. S. Wales.
sexcostatus Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 388,
t. 8, f. 9. N. W. Australia.

Cossyphus Oliv.

- costulicollis* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1884,
p. cXLVI; Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 279. E. Africa.
limbatus Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XX,
p. 13. Cochinchina.
pusillus Pasc., loc. cit., p. 14. Rangoon.

Endostomus Brême.

- bicaudatus* Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 12,
t. 3, f. 3. Quango.
coangoensis Kolbe, Stett. Ent. Zeit., 1889, p. 127. W. Africa.
costulatus Kolbe, loc. cit., p. 127. W. Africa.
maculosus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 281. Zanzibar.
magnicollis Fairm., loc. cit., p. 280. Zanzibar.
parallelogrammus Fairm., Notes Leyd. Mus., X, p. 265
Hnmpata, Africa.
plicicollis Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1884,
p. cXLVI; Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 280. E. Africa.

Eutelus Solier.

- decurvatus* Fairm., Le Nat., II, p. 308. Madagascar.
turpis Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 304. Caffraria.

Conophthalmus

- Quedenfeldt, Berl. Ent. Zeit., XXIX, p. 13 (1885).
setulosus Quedenf., loc. cit., p. 14, t. 3, f. 4. W. Africa.

Cyrtotyeche Pascoe.

- quadra* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XX, p. 14.
Delagoa Bay.

Mechanetes

C. O. Waterhouse, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XIX, p. 448 (1887).

cornutus C. O. Waterh., loc. cit., p. 449. Perak.

Ctenopion

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 98 (1885).

gibbosus Champ., loc. cit., p. 99, t. 5, ff. 8, 8a, b. Mexico.

Rhinandrus Leconte.

[*Exerestus* F. Bates, Ent. Monthly Mag., VI, p. 268 (1870), and IX, p. 98 (1872); Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 132].

[*Proderops* Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (5), III, p. 393 (1873)].

elegans Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 134
(*Exerestus*). S. Carlos.

foraminosus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1873, p. 394
(*Proderops*); Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880,
pp. 132, 133 (*Exerestus*) (= *elongatus* Horn, apud
Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 102).
S. America.

foveolatus Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 133
(*Exerestus*); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
p. 102, t. 5, f. 11. Mexico.

helopioides Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 135
(*Exerestus*); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
pp. 102, 521, t. 5, f. 12. Mexico.

Jansoni F. Bates, Ent. Monthly Mag., VI, p. 269, t. 2,
ff. 1, 1a, (*Exerestus*); and IX, p. 98 (= *elongatus*
Horn, apud Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
p. 102). Nicaragua.

obsoletus Champ., loc. cit., p. 102, t. 5, f. 15. Mexico.

peruanus Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 134
(*Exerestus*). Peru.

sublævis Horn, Trans. Am. Ent. Soc., XII, p. 160. Arizona.

Scotobates

Horn, Trans. Am. Ent. Soc., V, p. 151 (1875).

calcaratus Fabr., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1974
(*Centronopus*).

opacus Lec., loc. cit., p. 1975 (*Centronopus*).

Centronopus Solier.

- [*Menechides* Motschulsky, Bull. Mosc., XLV, 2, p. 26 (1872)].
bimaculatus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 521,
 t. 23, f. 1. Mexico.
grandicollis Champ., loc. cit., p. 100. Mexico.

Pyres

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 100, 521 (1885).
Batesi Champ., loc. cit., p. 101, nota. Colombia.
speciosus Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XI, p. 439
 (*Centronopus*). Nicaragua.
metallicus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 101,
 521, t. 5, f. 10. Nicaragua.

Derothropus

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6), VIII, p. 186 (1888).
 [*Derosphærius* Westwood, in Oates's Matabele-land, p. 362
 (1881), nec Thoms. (1858)].
 [*Oatesius* Westwood, op. cit., ed. 2, p. 376 (1889)].
anthracinus Westw., in Oates's Matabele-land, p. 362,
 t. G, f. 3, t. H, ff. 2, 2a-c (*Derosphærius*); op.
 cit., ed. 2, p. 376 (*Oatesius*). Matabele-land.
castaneo-rufus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 187.
 S. Africa.
rugifrons Fairm., loc. cit., p. 188. S. Africa.
seriepunctatus Fairm., loc. cit., p. 189. S. Africa.
stricticollis Fairm., loc. cit., p. 188. S. Africa.
xanthopus Fairm., loc. cit., p. 187. S. Africa.

Xylopinus Leconte.

- [*Tænobates* Motschulsky, Bull. Mosc., XLV, 2, p. 25 (1872).]
quadrinotatus Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 32
 (*Tænobates*). Old Calabar.

Hesiodus

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 115, 525 (1885).
brasiliensis Champ., loc. cit., p. 116, nota. Brazil.
caraiibus Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr., 1889,
 p. 424. Guadeloupe.
conspurcatus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
 p. 116. Panama.

- debilis* Champ., loc. cit., p. 117, t. 6, f. 6. Guatemala.
egaensis Champ., loc. cit., p. 525, nota. Amazons.
ellipticus Champ., loc. cit., p. 525. Nicaragua.
Jansoni Champ., loc. cit., pp. 116, 525. Nicaragua.
longitarsis Champ., loc. cit., p. 115, t. 6, f. 7. Centr. America.
sordidus Champ., loc. cit., pp. 116, 525. Centr. and S. Amer.

Ilus

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 117 (1885).
apicicornis Champ., loc. cit., p. 118, t. 6, f. 13. Costa Rica.

Choastes

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 526 (1893).
 [*Choaspes* Champion, op. cit., p. 118 (1885) (nec Moore, 1881)].
angulicollis Champ., loc. cit., p. 119, t. 6, f. 5 (*Choaspes*).
 Nicaragua.
purpureus Champ., loc. cit., p. 119, t. 6, f. 4 (*Choaspes*).
 Centr. America.
Simonis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 80 (*Choaspes*).
 Venezuela.

Isicерdes

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 112, 524 (1885).
attenuatus Champ., loc. cit., p. 115, nota. Colombia.
funеbris Champ., loc. cit., p. 114. Guatemala.
occultus Champ., loc. cit., p. 114, t. 6, f. 2. Centr. America.
vicinus Champ., loc. cit., p. 524. Yucatan.

Cibdelis Mann.

- laevigata* Casey, Ann. N. York Acad., VI, p. 60. California.

Dysceladus

- C. O. Waterhouse. Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XV, p. 411
 (1875).
tuberculatus C. O. Waterh., loc. cit., p. 412. Round I., Mauritius.

Sthenobœa

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 112 (1885).
apicalis Champ., loc. cit., p. 113, t. 6, f. 1. Mexico.

Astathmetus

F. Bates, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XII, p. 472, 1873,
and XIII, p. 23 (1874).

alienus F. Bates, loc. cit., p. 24. Colombia.

Hypaulax F. Bates.

ampliata F. Bates, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XIII,
p. 19. W. Australia.

var. *Parryi*, F. Bates, loc. cit., p. 20 W. Australia.

gayndahensis Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II,
p. 284. Gayndah.

insularis (Hope), Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1939
(*Cestrinus*).

interioris Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), III,
p. 1432. Australia.

iridescens Blackb., loc. cit., p. 1433; Champ., Trans.
Ent. Soc. Lond., 1894, p. 389. N. Australia.

opacicollis Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 285. Gayndah.

opacula F. Bates, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XIII,
p. 18. Rockhampton.

orcus Pasc., Gemm. et Harold, Cat., VII, p. 1979
(*Nyctobates*).

var. *acutangulata* F. Bates, Ann. and Mag. Nat. Hist.
(4), XIII, p. 21. N. S. Wales.

tenuistriata F. Bates, loc. cit., p. 21. Australia.

Ipthimus Truqui.

lavissimus Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 408. California.

Lewisi Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 335
(1870); Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 408. New Mexico.

Taraxides.

C. O. Waterhouse, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XVII, p. 289 (1876).
[*Dischidus* Kolbe, Ent. Nachr., XII, p. 297 (1886)].

æneipennis Kolbe, Ent. Nachr., XII, p. 298 (*Dischidus*). Congo.

gibbipennis Champ., Proc. Zool. Soc., 1890, p. 637,
t. 56, f. 1. Centr. Africa.

glabricula Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 31 (*Nycto-*
bates). E. India.

hypocrita Westw., Gemm. et Harold, Cat., VII, p. 1979
(*Nyctobates*); C. O. Waterh., Ann. and Mag. Nat.
Hist. (4), XVII, p. 288.

- lugens* Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 31 (*Nyctobates*).
Old Calabar.
- luniferus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 324. Gaboon.
- mærens* Westw., Gemm. et Harold, Cat., VII, p. 1979
(*Nyctobates*); C. O. Waterh., loc. cit., p. 289.
- pictus* Champ., Proc. Zool. Soc., 1890, p. 638, t. 56, f. 2.
Centr. Africa.
- punctatus* Fabr., Gemm. et Harold, Cat., VII, p. 1979.
- ruficrus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 665. Gaboon.
- rufocinctus* Fairm., loc. cit., p. 665. Guinea.
- subrobustus* Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 32
(*Nyctobates*). E. India.
- sinuatus* Fabr., Gemm. et Harold, Cat., VII, p. 1979
(*Nyctobates*).

Sophrobates

- Fairmaire, Compt. rend. Soc. Ent. Belg., XXXIII, p. xxxvi (1889).
- Arcadii* Fairm., loc. cit., p. xxxvi. Minas Geraes.

Zophophilus.

- Fairmaire, Le Nat., I, p. 359 (1881).
- curticornis* Fairm., loc. cit., p. 359. Duke of York I.

Ceatus.

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 111 (1885).
- Chevrolati* Champ., loc. cit., pp. 111, 523, t. 5, f. 18.
Centr. America.
- similis* Champ., loc. cit., p. 523. Centr. America.
- variolosus* Fabr., Gemm. et Harold, Cat., VII, p. 1980
(*Nyctobates*).

Hicetaon

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col., IV, 1, p. 111 (1885).
- frontalis* Champ., loc. cit., pp. 112, 524, t. 6, f. 8.
Centr. America.

Setenis

- Motschulsky, Bull. Mosc., XLV, 2, p. 24 (1872).
- brevicornis* Westw., Gemm. and Harold, Cat., VII,
p. 1978 (*Nyctobates*); C. O. Waterh., Ann. et Mag.
Nat. Hist. (4), XVII, p. 289.
- crenatostrata* Motsch., loc. cit., p. 30. Burma.

- higonia* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 472. Japan.
- impressa* Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 30 (? = *Nyc-*
tobates impressa Fabr., Gemm. et Harold, Cat. VII,
p. 1979). Java.
- insomnis* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 472. Japan.
- noctivigila* Lewis, loc. cit., p. 473. Japan.
- punctatistriata* Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 29. Assam.
- puncticollis* Motsch., loc. cit., p. 29. Java.
- rectangula* Motsch., loc. cit., p. 28. E. India.
- striatipennis* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 473. Japan.
- transversicollis* Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 29. Java
- valga* Wiedem., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1980
(*Nyctobates*); Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 24.
- valgipes* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 117 (*Nyc-*
tobates); Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 473. Japan.
- villosipes* Mars., loc. cit., p. 118 (*Nyctobates*). Manchuria.

Nyctobates Guérin⁽¹⁾.

- [*Milaris* Motschulsky, Bull. Mosc., XLV, 2, p. 23 (1872)].
- areipennis* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 228. Sumatra.
- attenuaticollis* Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 27
(*Milaris*). S. America.
- Barbereti* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1888, p. 27.
Tchousan I.
- bifasciata* Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 16, t. 3,
ff. 5, 5a, b. W. Africa.
- blapoides* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 143. Oubanghi.
- brachialis* Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 63. Zanzibar.
- brevicornis* Schauf., Horæ Ent. Ross., XXI, p. 134. Macassar.
- brevitarsis* Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 16. W. Africa.
- cayennensis* Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 27 (*Milaris*).
Guiana.
- coracina* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 230. Sumatra.
- cribrifrons* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 38. Thibet.
- Davidis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1878, p. 119. Centr. China.
- distinguenda* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 254.
Tropical Africa.

(¹) The eastern species do not belong to this genus as at present understood.
G.-C.-C.

- exarata* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889,
p. XXXV. Minas Geraes.
- fasciolata* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 253.
Centr. Africa.
- flavo-arcuata* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 317. Tonkin.
- foveicollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 29. Indo-China.
- granifera* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 230. Sumatra.
- illæscicollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 2, p. 25.
Duke of York I.
- inæqualis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 358. Tonkin.
- indosinicus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 296.
Lang-song.
- levigatus* Gestro, Ann. Mus. Genova, XVI, p. 662. Zanzibar.
- manillarum* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1886, p. 188. Philippines.
- ocularis* Fairm., Ann. Soc., Ent. Fr., 1887, p. 291. Usambara.
- parvicollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 37.
Kurseong etc.
- podagra* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 229. Sumatra.
- procerus* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 107,
t. 5, f. 19. Centr. & S. America.
- punctulator* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 2, p. 26.
Duke of York I.
- quadricollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 297.
Lang-song.
- rufoplagiatus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 254.
Tropical Africa.
- sanguinicus* Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 25. Sumatra.
- semisulcata* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 228. Sumatra.
- senegalensis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 253.
Tropical Africa.

Calobosca

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 395.
- [*Ascalabus* Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., LXII, p. 30 (1893)].
- pedinoides* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 30 (*Asca-*
labus). Indo-China.

Amenophis Thoms.

- Büttneri* Kolbe, Ent. Nachr., XII, p. 296. Gaboon.
- iphthimoides* Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 15
(*Nyctobates*); Kolbe, Ent. Nachr., XII, p. 295. W. Africa.
- Mechowi* Kolbe, Berl. Ent. Zeit., 1884, p. 189, t. 1, f. 4
(*Nyctobates*); Ent. Nachr., XII, p. 295. Quango R.

- nyctobatoides* Kolbe, Ent. Nachr., XII, p. 296. Nyam Nyam.
purpurata Kolbe, loc. cit., p. 296. Quango R.

Homœogenus

- C. O. Waterhouse, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), IX, p. 174 (1882).
laticorne C. O. Waterh., loc. cit., p. 174; Fairm., Notes
 Leyd. Mus., IV, p. 232. Sumatra.

Pediris

- Motschulsky, Bull. Mosc., XLV, 2, p. 24 (1872).
longipes Motsch., loc. cit., p. 28 [? = *Nyctobates sulcigera*
 Boisd., apud C. O. Waterh., Ann. and Mag. Nat.
 Hist. (4), XVII, p. 288]. Sonda I., Sumatra.
subopacus C. O. Waterh., Proc. Zool. Soc., 1884, p. 216. Maroe.

Deriles

- Motschulsky, Bull. Mosc., XLV, 2, p. 24 (1872); C. O. Waterh.,
 Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XVII, p. 289 (1876).
collaris Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 27. Old Calabar.
excavatus Herbst, in litt. (*Upis*); Motsch., loc. cit., p. 24. Brazil.
guineensis Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 27. Old Calabar.
hypocrita Motsch., loc. cit., p. 28. Guinea.
transversalis Westw., Gemm. et Harold, Cat. VII,
 p. 1979 (*Nyctobates*); C. O. Waterh., Ann. and Mag.
 Nat. Hist. (4), XVII, p. 289.

Alobates

- Motschulsky, Bull. Mosc., XLV, 2, p. 25 (1872).
pennsylvanica De Geer, Gemm. et Harold, Cat., VII,
 p. 1979 (*Nyctobates*); Champ., Biol. Centr.-Am.,
 Col. IV, 1, p. 522.
inermis Mann., Gemm. et Harold, Cat., VII, p. 1979
 (*Nyctobates*).
subnitens Horn, Trans. Am. Ent. Soc., V, p. 35 (*Nycto-*
bates). Arizona.

Tenesis

- Duvivier, Ann. Soc. Ent. Belg., XXXVI, pp. 163, 300 (1892).
femoratus Duviv., loc. cit., pp. 163, 301. Congo.

Nuptis

Motschulsky, Bull. Mosc., XLV, 2, p. 25 (1872); Champion,
Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 107.

caliginosus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
pp. 109, 523, t. 5, f. 20. Centr. America.

cornutus Champ., loc. cit., p. 108. Centr. & S. Amer.

corticalis Champ., loc. cit., p. 110. Centr. America.

inquinatus Champ., loc. cit., pp. 109, 523, t. 5, f. 21.
Centr. America.

laticollis Champ., loc. cit., p. 523. Panama.

tenebrosus Champ., loc. cit., p. 110, t. 5, f. 23. Centr. America.

tenuis Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 32. Nicaragua.

validus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 110,
t. 5, f. 22. Centr. America.

Glyptotus Leconte.

nitidus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 113,
t. 5, f. 24. Centr. America.

yucatanus Champ., loc. cit., p. 524. Yucatan

Encyalesthus Motsch.

andamanus Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 26. Andaman Is.

atrovidiris MacL., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II,
p. 311 (*Cholipus*). Queensland.

brevipennis Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 33 (= *Pa-*
chyrgus xreus Melsh., apud Lec., Proc. Acad.
Phil., 1873, p. 335). E. India.

cribripennis Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
p. CCXI. Tchang-Yang.

foveoseriatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 358. Cambodia.

fuscatus Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 25. Sumatra.

metallesens Fairm., loc. cit., p. 27. Sumatra etc.

subsulcatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 318. Tonkin.

tenuistriatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 31. Indo-China.

transversicollis Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 27. Borneo.

viridistriatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 319. Tonkin.

viriditinctus Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 234. Sumatra.

Necrobioides

Fairmaire, Notes Leyd. Mus., IV, p. 234 (1882).

bicolor Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 28. Borneo.

cæruleatus Fairm., op. cit., IV, p. 235. Sumatra.

sulcaticollis Fairm., op. cit., XV, p. 28. Borneo.

Promethis Pascoe.

[*Mederis* Motschulsky, Bull. Mosc., XLV, 2, p. 24 (1872)].

Pascoei Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 285. Gayndah.
sterrha Olliff, Ins. fauna Lord Howe I., p. 88, t. 6, f. 1,
 (*Nyctobates*) Lord Howe I.

Notiolesthus

Motschulsky, Bull. Mosc., XLV, 2, p. 25 (1872).

morosus Motsch., loc. cit., p. 34. Old Calabar.
rotundicollis Westw., Gemm. et Harold, Cat. VII,
 p. 1979 (*Nyctobates*) (nec Cast.)
natalensis Motsch., loc. cit., p. 33. Natal.
rotundicollis Cast., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1981,
 (*Upis*).
tristis Motsch., loc. cit., p. 34. Old Calabar.

Augolesthus

Motschulsky, Bull. Mosc., XLV, 2, p. 26 (1872).

australasiae Motsch., loc. cit., p. 35. New Holland.
purpureo-fasciatus Motsch., loc. cit., p. 34. E. Indies.

Hipalmus

F. Bates, Ent. Monthly Mag. VI, p. 269 (1870).

[*Lobetas* Motschulsky, Bull. Mosc., XLV, 2, p. 26 (1872)].

costatus Guér., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1982
 (*Zophobas*); F. Bates, Ent. Monthly Mag., VI,
 p. 269, t. 2, f. 2.

Upis Fabr.

crenipennis Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 32. E. India.
foveolatus Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 119. Japan.
violaceipennis Mars., loc. cit., p. 118. Japan.

Tactoderus

Fairmaire, Rev. d'Ent., XI, p. 112 (1892).

subopacus Fairm., loc. cit., p. 112. Obock.

Derosphærus Thoms.

alutaceus Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 235. Sumatra.
gibbicollis Fleut., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 65. Annam.

grandipes Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 297.

Lang-song.

interstitialis Fairm., Notes Leyd. Mus., V, p. 35.

Saleyser.

Justi Karsch, Sitzungsab. Nat. Freunde Berl., 1881, p. 59.

Sao Thomas, Guinea Is.

Marquesi Karsch, loc. cit., p. 59.

Guinea Is.

quadriplagiatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894,

p. 665.

Guinea.

rufofasciatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 255.

Guinea.

rugiceps Gestro, Ann. Mus. Genova, XVI, p. 663.

Zanzibar.

rugulicollis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 255.

Guinea.

simillimus Fairm., op. cit., 1886, p. 188.

Philippines.

subcostulatus Fairm., op. cit., 1888, p. 356.

Cochin China.

Rhophobas

Motschulsky, Bull. Mosc., XLV, 2, p. 26 (1872).

asperatus Motsch., loc. cit., p. 36.

E. Indies.

Achrostus

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 256.

amariformis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 666.

Sierra Leone.

rufonitens Fairm., loc. cit., p. 256.

W. Africa.

Zophobas Blanch.

alternans Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 131.

Mexico.

ambiguus Kraatz, loc. cit., p. 124.

Brazil.

concolor Woll., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 33

(= *morio* Fabr.).

St. Helena.

erosicollis Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 127.

Brazil.

Haagi Kraatz, loc. cit., p. 123.

Colombia.

Kirschi Kraatz, loc. cit., p. 127.

Venezuela.

Klingelhöfferi Kraatz, loc. cit., p. 126; Champ., Biol.

Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 103, 521.

Mexico.

v. *signatus* Champ., loc. cit., pp. 104, 521, t. 5, f. 13.

Centr. America.

Kraatzii Champ., loc. cit., p. 105.

Guatemala.

laticollis Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 35; Kraatz,

Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 131; Champ., Biol.

Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 105, 522, t. 5, f. 14.

Brazil, Centr. America.

macretus Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 130;

Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 104.

Mexico.

- pedestris* Champ., loc. cit., p. 103, t. 5, f. 16. Nicaragua.
quadrifasciatus Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 125. Loc.?
quadrinotatus Kraatz, loc. cit., p. 125. Pará.
spectabilis Kraatz, loc. cit., p. 123. Brazil.
spectabilis Kraatz, loc. cit., p. 124. Brazil.
tibialis Kraatz, loc. cit., p. 126. Brazil.
tridentatus Kraatz, loc. cit., p. 124; Champ., Biol. Centr.-
 Am., Col. IV, 1, p. 103. Brazil, Panama.

Menepphilus Muls.

- arciscelis* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr. 1876, p. 119. Japan.
carrulescens Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 100; Journ.
 Mus. Godeffr., XIV, p. 122. Australia.
conquinatus Karsch, Sitzungsber. Nat. Freunde Berl.,
 1881, p. 60. Guinea Is.
cribratellus Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1893, p. LXIX. Loc.?
indicus Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 37. E. India.
lucens Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 121. Japan.
medius Mars., loc. cit., p. 120. Japan.
ornatipennis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 324. Gaboon.
parvulus MacL., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 285. Australia.
quadrilunatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 666. Guinea.
quadriplagiatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 255. Zanzibar.
ruficornis Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 391. Tasmania.
sydneyanus Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVII,
 p. 132. New South Wales.
tetrastictus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 318. Tonkin.

Meneristes Pascoe.

[*Asiris* Motschulsky, Bull. Mosc., XLV, 2, p. 24 (1872).]

- angulicollis* Motsch., loc. cit., p. 30 (*Asiris*) (? = *lati-*
collis Boisd.). Australia & Tasmania.
curtulus Olliff, Ins. fauna Lord Howe I., p. 90. Lord Howe I.
natalensis Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 31 (*Asiris*). Port Natal.
vulgaris Olliff, Ins. fauna Lord Howe I., p. 89, t. 6, f. 6. Lord Howe I.

Ariarathus

- Fairmaire, Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891, p. CCXI.
ulomoides Fairm., loc. cit., p. CCXI. Moupin.

Afrinus

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6), VIII, p. 189 (1888).

- furcilabris* Fairm., loc. cit., p. 190. S. Africa.
grandicornis Fairm., loc. cit., p. 190. S. Africa.
striolifrons Fairm., loc. cit., p. 190. S. Africa.

Ephidonium Pascoe.

- Duboulayi* F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1872,
 p. 279. W. Australia.
parvicollis Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XIX,
 p. 52. Centr. Australia.

Ozænimorphus

- Fairmaire, Le Nat., II, p. 127 (1882); Ann. Soc. Ent. Fr.,
 1886, p. 73.
costulipennis Fairm., loc. cit., p. 127; loc. cit., p. 73. Nossi Bé.

Idiobates

- Casey, Ann. N. York Acad., VI, p. 62 (1891).
castaneus Knoch, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1983.
 (*Tenebrio*).

Anephyctus

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 257.
hirtus Fairm., loc. cit., p. 257. Niger.

Pelleas

- F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 98 (1872).
Crotchi Woll., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1983.
 (*Tenebrio*).
parallelus Dej. Cat., 3rd edit., p. 226 (*Tenebrio*).

Tenebrio Linn.

- [*Menedrio* Motschulsky, Bull. Mosc., XLV, 2, p. 27 (1872).]
alternicostis Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 123. Japan.
angustus Zoufal, Wien. Ent. Zeit., XI, p. 284. N. Persia.
atronitens Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
 p. xvii. Chang Yang.
capensis Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 37. Cap bon. spei.
carbo Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 288. E. Africa.
elateroides Harold, Col. Hefte, XVI, p. 119. Angola.

- fuliginosus* Fairm., Petites Nouv. Ent., 1, p. 388. Marocco.
longicollis Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 37 (*Menedrio*)
 (= *obscurus*, Fabr., var, apud Seidl., Naturg. Ins.
 Deutschl., V, p. 633). Russ. Georgia.
longipennis Motsch., loc. cit., p. 37 (*Menedrio*). N. America.
medius Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 131. Bône.
Paivæ Woll., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 249.
 Fogo I., Cape Verdes.
punctipennis Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 633,
 639. Sardinia etc.
quadrihamatus Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1875, p. xxxiii.
 Madagascar.
syriacus Zouf., Wien. Ent. Zeit., XI, p. 284. Syria.
tuberifer Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 124. E. Indies.
ventralis Mars., loc. cit., p. 123. Japan.

Microphyes

- Macleay, Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 286 (1872).
rufipes MacL., loc. cit., p. 286. Gayndah.

Catapiestus Perty.

- crenulicollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 357. Cambodia.
piceiventris Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 28. Andaman Is.
simillimus Fairm., loc. cit., p. 29. Sumatra.

Teles

- Mulsant et Godart, Ann. Soc. Linn. Lyon, n. s., XXII, p. 181
 (1876).
eutymi Muls. et Godart, loc. cit., p. 182. Asia Minor.

Rhacius

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 120 (1885).
quadricollis Champ., loc. cit., p. 121, t. 6, f. 10. Centr. & S. Amer.
sulcatulus Champ., loc. cit., pp. 121, 526. t. 6, f. 9. Centr. & S. Amer.

Calcar Latr.

- ægyptiacum* Zouf., Wien. Ent. Zeit., XII, p. 116, t. 2, f. 2. Egypt.
Heydeni Zouf., loc. cit., p. 116, t. 2, f. 3. Egypt.

- humerale* Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1891, p. 387. Tangier.
truncaticolle Zouf., Wien. Ent. Zeit., XII, p. 117,
 t. 2, f. 5 (1893). Tangier.
Raffrayi Fairm., Rev. et Mag. Zool., 1873, p. 340;
 Zouf., loc. cit., p. 119. Algeria.
syriacum Zouf., loc. cit., p. 117, t. 2, f. 4. Syria.

Centorus Muls.

- filiformis* Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 40; Zouf.,
 op. cit., p. 118, t. 2, f. 8. Kirghese desert.
armeniacus Motsch., loc. cit., p. 40. Armenia.
microceps Motsch., loc. cit., p. 39; Zouf., loc. cit., p. 119,
 t. 2, f. 10. Egypt.
Reitteri Zouf., loc. cit., p. 118, t. 2, f. 9. Morea.
tenuicornis Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 40. Lenkoran.
tibialis Zouf., Wien. Ent. Zeit., XII, p. 118, t. 2, f. 7. Caucasus.
trogosita Motsch., Bull. Mosc., XLV, 2, p. 39; Zouf.,
 op. cit., p. 118. Turkestan.

Biomorphus

- Motschulsky, Bull. Mosc., XLV, 2, pp. 38, 40 (1872).
tuberculatus Motsch., loc. cit., p. 40. California.

Boros Herbst.

- sibiricus* Motsch., loc. cit., p. 41 (*Borocus*). Siberia.

Lorelus

- Sharp, Ent. Monthly Mag., XIII, p. 76 (1876).
crassicornis Broun, Man. New Zeal. Col., p. 382. New Zealand.
priscus Sharp, Ent. Monthly Mag., XIII, p. 77. New Zealand.
pubescens Broun, Man. New Zeal. Col., p. 381. New Zealand.
quadricollis Broun, New Zeal. Journ. Sci., I, p. 377.
 New Zealand.

Boromorphus Woll.

- armeniacus* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1889, p. 33. Araxes valley.
libanicus Baudi, op. cit., 1881, p. 286. Lebanon.
lineellus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 152. Senegal.
opaculus Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1887, p. 521. Turkestan.

Dilamus Jacq. Duv.

- brevicollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 660. Abyssinia.
Fausti Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1890, p. 150. Askhabad.

- laticollis* Baudi, op. cit., 1876, p. 241; Bull. Soc. Ent.
 Ital., VIII, p. 205. Jerusalem.
obsoletus Baudi, op. cit., 1876, p. 240; Bull. Soc. Ent.
 Ital., VIII, p. 207. Beyrout.
pictus Baudi, op. cit., 1881, p. 285. Cairo.
planicollis Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1883,
 p. XLIV. Biskra.
rufipes Luc., var. *andalusicus* Baudi, Deutsche Ent. Zeit.,
 1876, p. 240; Bull. Soc. Ent. Ital., VIII, p. 206. Andalusia.
 var. *congener*, Rott., Berl. Ent. Zeit., 1870, p. 250. Spain.
tangerianus Desbr. Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 132. Tangier.

Sitophagus Muls.

- cavifrons* Reitt., Mittheil. Münch. Ent. Ver., I, p. 10. Venezuela.
dilatifrons Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 162,
 t. 7, f. 22. Guatemala.
fuliginosus Champ., loc. cit., p. 161, t. 8, f. 1. Guatemala.
hololeptoides Cast., Gemm. et Har., Cat. VII, p. 1964
 (*Ulosonia*); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
 p. 161.
Solieri Muls., Gemm. et Har., loc. cit., p. 1987.
farinarius Woll., Gemm. et Har., loc. cit., p. 1987.
complanatus Dej., Gemm. et Har., loc. cit., p. 1987.
castaneus Reitt., Mittheil. Münch. Ent. Ver., I, p. 9. Mexico.

Doliema Pascoe.

- [*Doliema* Pascoe (1860), Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2059
 (sub. *Pythidæ*); *Schedarosus* Reitter, Col. Hefte, XV, p. 42 (1876)].
angustata Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 159,
 t. 7, f. 25. Guatemala.
bifurcata Champ., loc. cit., p. 535. Mexico.
frontalis Champ., loc. cit., p. 159, t. 7, f. 24. Centr. & S. Amer.
pallida Say, Gemm. et Har., Cat. VII, p. 1987
 (*Sitophagus*).
cucujiformis Reitt., Col. Hefte, XV, p. 43 (*Scheda-*
rosus); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
 pp. 158, 535. Centr. & S. Amer.
plana Fabr., Gemm. et Har., Cat. VII, p. 1987 (*Sito-*
phagus); Lec., Ann. Lyc. N. York, V, p. 149
 (*Adelina*); ibid, Class. Col. N. Am., p. 238 (*Adelina*);
 Jacq. Duval, in Sagra's Hist. Cuba, VII, p. 64
 (*Adelina*); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
 pp. 157, 535.

- depressa* Er. in Wieg. Archiv., 1847, 1, p. 119,
(*Adelina*). Peru.
- Lecontei* Horn, Rev. Ten. of Am. north. of Mex.,
p. 346, t. 14, f. 20 (*Sitophagus*). N. America.
- scidarius* Reitt., Col. Hefte, XV, p. 44 (*Schedarosus*). Colombia.
- quadridentata* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
p. 535. Mexico.
- spinicollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 27
(*Sitophagus*). Indo-China
- v. *suturalis* Fairm., loc. cit., p. 28. Andaman Is.
- tenuicornis* Fairm., loc. cit., p. 28 (*Sitophagus*). Sumatra.
- turcica* Reitt., Mittheil. Münch. Ent. Ver., I, p. 8,
(*Sitophagus*). Balkans.

Doliopines

- Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2), IV, p. 427 (1894).
- cucujinus* Horn, loc. cit., p. 428, t. 7, ff. 11, 12. Lower California.

Stierlinius

- Forel, Ann. Soc. Ent. Belg., XXXVII, p. 167 (1893).
[*Dolichoderus* Cast. (nec Lund, 1831)].
- ambiguus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1895, p. 24.
Madagascar.
- approximatus* F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879,
p. 283. Madagascar.
- atroænescens* Fairm., Petites Nouv. Ent., II, p. 137; F.
Bates, loc. cit., p. 286. Madagascar.
- connexus* F. Bates, loc. cit., p. 284. Madagascar.
- dimidiatus* C. O. Waterh., Cist. Ent., II, p. 365; Dohrn,
Stett. Ent. Zeit., XLIV, p. 106. Madagascar.
- distinctus* F. Bates, loc. cit., p. 283. Madagascar.
- furcillatus* Fairm., Col. Nov. Oberth., I, p. 69. Madagascar.
- gibbipennis* F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879,
p. 285. Madagascar.
- heterocerus* F. Bates, loc. cit., p. 281. Madagascar.
- laticornis* Fairm., Stett. Ent. Zeit., XLV, p. 135; Le
Nat., V, p. 365. Madagascar.
- longicornis* Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1875, p. xxxiv;
F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 282.
Madagascar.
- lucifugus* F. Bates, loc. cit., p. 281. Madagascar.
- var. *tumidicollis*, F. Bates, loc. cit., p. 282. Madagascar.

- mucronatus* F. Bates, loc. cit., p. 279. Madagascar.
opaculus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1895, p. 24. Madagascar.
pectoralis F. Bates, loc. cit., p. 284. Madagascar.
pentaphyllus Fairm., Col. Nov. Oberth., I, p. 69. Madagascar.
politipennis F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 280. Madagascar.
pulchripes F. Bates, loc. cit., p. 285. Madagascar.
puncticeps F. Bates, loc. cit., p. 280. Madagascar.
ruguliceps Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1895, p. 23. Madagascar.

Nycteropus Cast.

- abbreviatus* Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1875, p. xxxiii. Madagascar.
æneovirens Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 542. Comoro Is.
bicolor Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1895, p. 25. Madagascar.
cæruleipes Fairm., Col. Nov. Oberth., I, p. 70; Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 142. Madagascar.
confusus F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 287. Madagascar.
lævisternus Fairm., Petites Nouv. Ent., II, p. 137; F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 286. Madagascar.
splendidus Fairm., Col. Nov. Oberth., I, p. 70; Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 142. Madagascar.

Xanthicles

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV. 1, p. 231 (1886).
caraboides Champ., loc. cit., p. 232, t. 10, ff. 16, *a*, *b*. Costa Rica.
hirsutus Champ., loc. cit., p. 232. Costa Rica.

Goniadera Perty.

- alternata* Champ., loc. cit., pp. 231, 542, t. 10, f. 15. Centr. America.
cariosa Fairm., Ann. Mus. Genova, IV, p. 5. Monte Video.
nicaraguensis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 230, t. 10, f. 13. Nicaragua.
novemcostata Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889, p. xxxvii. Monte Video.
oculata Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 230, t. 10, f. 12. Nicaragua.
parvula Fairm., Ann. Mus. Genova, IV, p. 533. Monte Video.

- pilosa* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 230,
t. 10, f. 14. Centr. America.
simplex Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889,
p. xxxviii. Minas Geraes.
tuberculifera Fairm., loc. cit., p. xxxviii. Amazons.

Etazeta

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6), VIII, p. 358 (1888).
æneicolor Fairm., loc. cit., p. 359. Cambodia.

Phymatestes

- Pascoe, Journ. Linn. Soc., Zool. IX, p. 142, nota (1868).
[*Phymatodes* Blanchard, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1988,
(nomen præocc.)].
clavicornis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 87
(*Phymatodes*). Buenos Aires.
denticollis Fairm., loc. cit., p. 86 (*Phymatodes*). Caracas.
Sipolisii Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889,
p. xxxix (*Phymatodes*). Minas Geraes.

Gamaxus

- F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1868, p. 314.
Hauxwelli F. Bates, loc. cit., p. 315. Peru.

Phobelius Blanch.

- lucifugus* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889,
p. xxxix. Minas Geraes.
metallicus Kirsch, Berl. Ent. Zeit., 1873, p. 404. Peru.
nodipennis Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889,
p. xl. Colombia etc.
regularis Fairm., loc. cit., p. xl. Minas Geraes.

Rhicnodus

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 87.
asper Fairm., loc. cit., p. 87. Venezuela.
parcegranatus Fairm., loc. cit., p. 88. Venezuela.
Simonis, Fairm., loc. cit., p. 88. Venezuela.
striatopunctatus Fairm., loc. cit., p. 88. Venezuela.

Æmymone

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1868, p. 314, nota; Champion,
Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 542.

crenata Champ., loc. cit., p. 542, t. 23, f. 5. Mexico.

Anædus Blanch. (¹)

aneotinctus Champ., loc. cit., p. 543. Mexico.

angusticollis Kirsch, Berl. Ent. Zeit., 1873, p. 405. Peru.

apicicornis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, I, p. 236,
t. 10, f. 19. Panama.

brevicollis Champ., loc. cit., p. 236, t. 10, f. 20. Guatemala.

clavicornis Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889,
p. xli. Minas Geraes.

fulvipennis Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889,
p. xl. Minas Geraes.

longicornis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 235.
Centr. America.

maculatus Champ., loc. cit., p. 235. Panama.

marginatus Champ., loc. cit., p. 236, t. 10, f. 18. Panama.

mexicanus Champ., loc. cit., p. 234, t. 10, f. 17. Mexico.

ovatus Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889,
p. xli. Minas Geraes.

posticalis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 89. Venezuela.

setulosus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 237,
544, t. 10, f. 21. Centr. & S. Amer.

similis Champ., loc. cit., p. 234. Centr. America.

villosus Champ., loc. cit., p. 543, t. 23, f. 6. Guatemala.

Paratenetus Spinola.

[*Storthephora* Mäklin, Act. Soc. Fenn., X, pp. 635, 658 (1875)
(sub *Lagriidæ*)].

auritus Mäkl., loc. cit., p. 659 (*Storthephora*). Brazil.

brevipennis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 242. Panama.

constrictus Champ., loc. cit., p. 546, t. 23, ff. 8, 8a.
Centr. America.

corticarioides Champ., loc. cit., p. 241. Centr. America.

crenulatus Champ., loc. cit., p. 242. Panama.

denticollis Mäkl., Act. Soc. Fenn., X, p. 658
(*Storthephora*). Caracas.

(¹) *A. Delauneyi* Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr., 1889, p. 428, from Guadeloupe I., is a Cistelid, and belongs to the genus *Lysironychus*.

- denticulatus* Champ., loc. cit., p. 243, t. 10, f. 26. Panama.
epitragoides Berg, An. Univ. Buenos Aires, VI, p. 137. Buenos Aires.
inermis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 545. Guatemala.
nigricornis Champ., loc. cit., p. 544, t. 23, ff. 7, 7a. Centr. America.
obovatus Champ., loc. cit., p. 241. Centr. America.
punctulatus Champ., loc. cit., p. 545. Centr. America.
ruficornis Champ., loc. cit., p. 239, t. 10, f. 23. Panama.
sexdentatus Champ., loc. cit., p. 546, t. 23, f. 9. Centr. America.
tibialis Champ., loc. cit., pp. 239, 544, t. 10, f. 22. Centr. America.
tuberculatus Champ., loc. cit., p. 242, t. 10, f. 25. Panama.
villosus Champ., loc. cit., p. 240, t. 10, ff. 24, a, b. Centr. America.

Ancylopoma

- Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), VIII, p. 354 (1871).
punctigera Pasc., loc. cit., p. 354, t. 14, f. 6. Santarem.

Dichastops

- Gerstäcker, Arch. für Naturg., XXXVII, 1, p. 63 (1871).
congoanus Kolbe, Stett. Ent. Zeit., L., p. 129. W. Africa.
subæneus Gerst., Arch. für Naturg., XXXVII, 1, p. 63;
 Van der Decken's Reisen, III, 2, t. 10, ff. 3, 3a. Zanzibar.

Pseudolypros

- Fairmaire, Notes Leyd. Mus. IV, p. 236 (1882).
Beloni Fairm., Bull. Soc. Ent., Fr., 1888, p. cxxxii. E. India.
dilatocollis Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 237. Sumatra.

Lypros Hope.

- atronitens* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 2, p. 27. New Britain.
badius Müll., Tijdschr. voor Ent., XXX, p. 303. Zambesi.
breviusculus Gerst., Arch. für Naturg., XXXVII, 1, p. 63. Wanga.
Büttneri Kolbe, Stett. Ent. Zeit., L, p. 128. W. Africa.
cribrifrons Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 125;
 Lewis, Ann. and Nat. Mag. Hist. (6), XIII, p. 474. Japan.
forticornis Fairm., Notes Leyd. Mus., V., p. 35. Saleyer.
fuscicornis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 24. E. India.
piceus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 24. E. India.

- picinus* Fairm., Notes Leid. Mus., IV, p. 237. Sumatra.
pilosus Müll., Tijdschr. voor Ent., XXX, p. 302. Zambesi.
rotundicollis Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 125. Loc?
rugatulus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 325. Rufisque.
shanghaiicus Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 125. Shanghai.
sinensis Mars., loc. cit., p. 126; Lewis, Ann. and Mag.
 Nat. Hist. (6), XIII, p. 474. Japan and China.
striolatus, Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 31. Indo-China.
yunnanus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1887, p. 128. China.

Xanthalia

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 395.
 [*Xanthia*, Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., LXII, p. 31 (1893)].
curticollis, Fairm., Ann. Soc. Ent., Fr., 1893, p. 32. Indo-China.

Heterotarsus Latr.

- aphodioides* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1886, p. 346. China.
auricularis Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1886, p. 128. Moradabad.
bogosisus Mars., loc. cit., p. 128. Bogos.
carinula Mars., loc. cit., p. 127. Japan.
crenatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 23. Bengal.
foveoseriatus Fairm., loc. cit., p. 24. Bengal.
indicus Mars., Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 128. E. Indies.
inflatus Mars., loc. cit., p. 128. Java.
pustulifer Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 361. Tonkin.
recticollis Fairm., op. cit., 1887, p. 288. Usagara.
subcrenatus Fairm., op. cit., 1886, p. 345. China.

Odontopezus

- Alluaud, Bull. Soc. Ent. Fr. (6), IX, p. xlv (1889).
 [*Odontopus*, Silbermann, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1990
 (nec Lap.)].
asper Alluaud, Bull. Soc. Ent. Fr., 1892, p. ccxxxviii. Usagara.
major Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 258,
 (*Odontopus*). Trop. Africa.
regalis Harold, Mittheil. Münch. Ent. Ver., II, p. 107,
 (*Odontopus*). W. Centr. Africa.

Chiroscelis Lamarek.

- striatopunctata* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894,
p. 667. French Congo.
stygica Kolbe, Stett. Ent. Zeit., 1894, p. 182. Usambara.

Prioscelides

- Kolbe, Stett. Ent. Zeit., L. p. 128 (1889).
rugosus Kolbe, loc., cit., p. 128; Fairm., Ann. Soc. Ent.
Fr., 1893, p. 144. W. Africa.

Prioscelis Hope.

- obsoletus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 258. Congo.
rugatifrons Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 393. Kilima-njaro.
tridens Kolbe, Stett. Ent. Zeit., 1894, p. 183. Usambara.

Gabonisca

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg., XXXVIII, p. 395 (1894).
[*Gabonia* Fairmaire, loc. cit., p. 326].
denticulatus Fairm., loc. cit. Congo.

Catamerus

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6), VII, p. 290 (1887).
Fairmairei Alluaud, Bull. Soc. Ent. Fr., 1892, p. cccxxxix. Tabora.
intermedius Gahan, Proc. Zool. Soc., 1893, p. 742, nota, Zambesi.
Revoili Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 290, t. 1,
f. 12. E. Africa.
rugosus Gahan, Proc. Zool. Soc., 1893, p. 741. Centr. Africa.
transvaalensis Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., VI, 2,
p. 125 (1892). Transvaal.

Pycnocerus Westw.

- cæruleatus* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1884,
p. LXXV (= *Passerinii* Bert., apud Fairm., Ann.
Soc. Ent. Fr., 1887, p. 290). E. Africa.
cyanescens Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1882,
p. LI. Zanzibar.
exaratus Harold, Mittheil. Münch. Ent. Ver., II, p. 107. W. Centr. Africa.
hercules Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1884,
p. CXLVI; Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 289. E. Africa.
validus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 289. Zanzibar.

Laonicus

Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 100 (1878); Journ. Mus. Godeffr., XIV, p. 124 (1879).

Dameli Haag, loc. cit., p. 101; loc. cit., p. 124, nota. Cape York.

pilosus Haag, loc. cit., p. 100; loc. cit., p. 124.

Loc.? (?Queensland).

Cyphaleus Westw.

areus C. O. Waterh., Ent. Monthly Mag., XIV, p. 72. Brisbane.

quadrispinosus C. O. Waterh., Trans. Ent. Soc. Lond., 1874, p. 545. Queensland.

Schmeltzi Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 101; Journ.

Mus. Godeffr., XIV, p. 125. Queensland.

Platyphanes Westw.

creber Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XV, p. 225. Queensland.

elongatulus MacI., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 308. Queensland.

Godeffroyi Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 100; Journ.

Mus. Godeffr., XIV, p. 123. Gayndah.

oblongus C. O. Waterh., Trans. Ent. Soc. Lond., 1874, p. 547. Australia.

superbus Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), IX, p. 105. N. Queensland.

Trisilus

Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 101 (1878); Journ. Mus. Godeffr., XIV, p. 126 (1879).

femoralis Haag, loc. cit., p. 101; loc. cit., p. 127. Gayndah.

Paraphanes

Macleay, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 308 (1888).

Dumbrelli Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), IX, p. 603. N. S. Wales.

nitidus MacI., loc. cit., p. 309. Queensland.

Moerodes

C. O. Waterhouse, Ent. Monthly Mag., XIV, p. 72 (1877).

Westwoodi MacI., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 287

(*Prophanes*); C. O. Waterh., Ent. Monthly Mag.,

XIV, p. 72. Gayndah.

Anausis

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873, p. 355.

Macleayi, F. Bates, loc. cit., p. 356. Champion Bay.
metallescens Westw., Gemm. et Harold, Cat. VII,
 p. 1993 (*Prophanes*).

Prophanes Westw.

cupreicollis Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 287
 (*Cyphaleus*); C. O. Waterh., Trans. Ent. Soc.
 Lond., 1874, p. 547. Gayndah.
cupreipennis Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), I,
 p. 155. New Guinea.
Mastersi Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), VIII,
 p. 357 (1871) (*Cyphaleus*). Queensland.
chalybeipennis Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II,
 p. 286 (1872) (*Cyphaleus*); C. O. Waterh., Trans.
 Ent. Soc. Lond., 1874, p. 546. Gayndah.
spinosus C. O. Waterh., loc. cit., p. 546. Australia.
submetallicus Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), I,
 p. 154. New Guinea.
tricolor Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 101; Journ.
 Mus. Godeffr., XIV, p. 125. Gayndah.

Oremasis Pascoe.

Haagi F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873, p. 356.
 Queensland.

Lygestira Pascoe.

lata C. O. Waterh., Ent. Monthly Mag., XIV, p. 72. E. Australia

Amarygmimus

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873, p. 354.

Duboulayi F. Bates, loc. cit., p. 355. Champion Bay.

Decialma Pascoe.

Erichsoni Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 395,
 t. 8, f. 11. Tasmania.
Pascoeii F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873, p. 358. Queensland.
striatopunctata Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2),
 II, p. 310. Queensland.
viridipennis Macl., loc. cit., p. 311. Queensland.

Apomestris

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873, p. 357.

Westwoodi F. Bates, loc. cit., p. 358. Victoria.**Otimene**

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873, p. 359.

Breweri F. Bates, loc. cit., p. 360. W. Australia.**Mithippia** Pascoe.*Jansoni* F. Bates, loc. cit., p. 359. W. Australia.**Artactes** Pascoe.*corruscus* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 237. Sumatra.*cyaneicollis* Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 32. Sumatra.*cyaneo-limbatus* Fairm., loc. cit., p. 30 Hong Kong.*cyaneus* Fairm., loc. cit., p. 30. Borneo.*guttifer* C. O. Waterh., Ent. Monthly Mag., XIV, p. 73;

Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 31. Java.

lavricollis Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 31 Sumatra.*lepidus* C. O. Waterh., Ent. Monthly Mag., XIV, p. 73;

Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 32. Java.

marginicollis Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 29. Sumatra.*nitidiceps* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 297. Lang-song.*rutilans* Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 32. Borneo.**Hemicyclus** Westw.*discicollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 2, p. 27.

Duke of York I.

Chartopteryx Westw.*glaber* Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), II, p. 310.

Queensland.

Mastersi Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II,

p. 287.

Gayndah.

victoriensis Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XV.,

p. 226.

Australia.

Lepispilus Westw.*rotundicollis* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XII,

p. 140.

Centr. Australia.

Crypsis

- C. O. Waterhouse, Ent. Monthly Mag., XIV, p. 73 (1877).
violaceipennis C. O. Waterh., loc. cit., p. 74. Laos.

Eucyrtus Pascoe.

- alternicolor* Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 35. Sumatra.
annulipes Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 103. Java.
anthracinus Kraatz, loc. cit., p. 102. Sumatra etc.
aurobasalis Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 41. New Guinea.
cæruleus Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
 p. 475, t. 13, f. 9. Japan.
carbunculus Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1885,
 p. cix. Borneo or Sumatra.
carinatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1886, p. 188. Philippines.
carinthius Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 359. Tonkin.
cupricollis Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 102. Java.
Deyrollei Kraatz, loc. cit., p. 100. Malacca.
fasciolatus Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 42. Java & Borneo.
gibbosulus Fairm., loc. cit., p. 41. Borneo.
giganteus Fairm., loc. cit., p. 34. Sumatra.
gloriosus Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 100, Borneo etc.
immarginatus Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 46. Bornéo.
infimus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 360. Hué.
interstitialis Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 239. Sumatra.
laticollis Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 37. Malaisia.
latitarsis Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 239. Sumatra.
lina Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 105. Borneo.
Lisa Kraatz, loc. cit., p. 105. Manila etc.
magnificus Kraatz, loc. cit., p. 104. Sarawak.
multicolor Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 40. Borneo.
neomidinus Fairm., loc. cit., p. 47. Borneo.
nigripes Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 100. Luzon.
oblongulus Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 43. Singapore.
opacus Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 102. Himalaya.
picicornis Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 46. Borneo.
pilipes Fairm., loc. cit., p. 39. Borneo.
pretiosus Lac., var. *impunctipennis* Kraatz, Deutsche
 Ent. Zeit., 1880, p. 100. Java.
protensus Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 44. Singapore.
punctatolineatus Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg.,
 1885, p. cix. Borneo or Sumatra.
purpureolineatus Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 38. Borneo.

<i>purpurinus</i> Fairm., loc. cit., p. 36.	Java.
<i>rutilans</i> Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 106.	Malacca.
<i>semicyaneus</i> Kraatz, loc. cit., p. 101.	Java.
<i>semiopaculus</i> Kraatz, loc. cit., p. 101.	Malacca.
<i>semipunctatus</i> Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 42.	Java.
<i>subcostatus</i> Fairm., loc. cit., p. 44.	Borneo.
<i>subvittatus</i> Fairm., loc. cit., p. 38.	Borneo.
<i>trapezicollis</i> Fairm. loc. cit., p. 36.	Java.
<i>truncaticeps</i> Fairm., loc. cit., p. 40.	Singapore.
<i>vittulatus</i> Fairm., loc. cit., p. 45.	Sumatra.
<i>Wallacei</i> Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 104.	Malacca.

Gauromaia Pascoe.

<i>alternata</i> Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 241.	Sumatra.
<i>femoralis</i> Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 33.	Singapore.
<i>Hasselti</i> Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 242.	Sumatra.
<i>janthina</i> Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 34.	Singapore.
<i>semicyanea</i> Fairm., loc. cit., p. 33.	Sumatra.
<i>tenuestriata</i> Fairm., Comp. rend. Soc. Ent. Belg., 1891, p. cxxxii.	Cashmere.
<i>viridi-ianthina</i> Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 241.	Sumatra.

Thydemus

Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XIII, p. 475 (1894).

<i>purpurivittatus</i> Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 130 (<i>Scolæus</i>); Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 476.	Japan.
---	--------

Pseudeumolpus

Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., XXIV, p. 111 (1880).

<i>bicolor</i> Kraatz, loc. cit., p. 114.	Sarawak.
<i>castaneipes</i> Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 51.	Borneo.
<i>decretus</i> Fairm., loc. cit., p. 48.	Singapore.
<i>Florentini</i> Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 297.	Lang-song.
<i>ovalipennis</i> Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 113.	Menado.
<i>picticollis</i> Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 48.	Singapore.
<i>polychromus</i> Fairm., loc. cit., p. 49.	Singapore.
<i>pretiosus</i> Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 113.	Malacca.
<i>purpuricollis</i> Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 49.	Sumatra.
<i>Raffrayi</i> Fairm., loc. cit., p. 50.	Singapore.
<i>rotundicollis</i> Fairm., loc. cit., p. 50.	Singapore.

- semiarmatus* Fairm., loc. cit., p. 51. Sumatra.
seriatoporus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 361. Tonkin.
simulator Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 47. Borneo.
superbus Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 114. Manila etc.

Pseudonautes

Fairmaire, Notes Leyd. Mus., XV, p. 52 (1893).

- helopinus* Fairm., loc. cit., p. 53. Singapore.
vagrevittatus Fairm., loc. cit., p. 52. Borneo etc.

Pseudabax

Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., XXIV, p. 107 (1880).

- formosus* Kraatz, loc. cit., p. 108. Luzon.
opacus Kraatz, loc. cit., p. 109. Luzon.
viridipennis Kraatz, loc. cit., p. 109. Loc.?

Tearchus

Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., XXIV, p. 110 (1880).

- annulipes* Kraatz, loc. cit., p. 110. Assam.

Elixota Pascoe.

- curva* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 316 (*Amarygmus*); Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 466. Japan.

Immedia

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), IX, p. 33 (1882).

- erosa* Pasc., op. cit. (5), XX, p. 15. Bahia.
integra Pasc., op. cit. (5), XX, p. 15. Rio Janeiro.
occulta Pasc., op. cit. (5), IX, p. 33; C. O. Waterh.,
 Aid ident. Ins., II, t. 153, f. 1. Bahia.

Nautes Pascoe.

- xneus* F. Bates, Ent. Monthly Mag., VI, p. 270 (= *fervidus* Pasc., apud Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 278, t. 12, f. 7). Nicaragua.
alternans Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 550. Guatemala.
antennatus Champ., loc. cit., p. 281, t. 12, f. 11. Panama.
asperipennis Allard, Le Nat., 1894, p. 259. Havana.
Belli Allard, Mittheil. Schweiz. Ent. Ges., V, pp. 59, 248; Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 280, t. 12, f. 9. Centr. America.

- breviceps* Champ., loc. cit., p. 282, t. 12, f. 12. Panama.
chrysomeloides Champ., loc. cit., p. 284, t. 12, f. 14. Brit. Honduras.
enoplopoides Champ., loc. cit., p. 287, t. 12, f. 19. Guatemala.
glabratus Champ., loc. cit., p. 278. Mexico.
hilaris Champ., loc. cit., p. 286. Guatemala.
leviventris Champ., loc. cit., p. 285, t. 12, f. 16. Guatemala.
magnificus Champ., loc. cit., p. 284. Guatemala.
nitidissimus Champ., loc. cit., p. 286, t. 12, f. 17. Mexico.
nodulosus Champ., loc. cit., p. 287, t. 12, f. 18. Guatemala.
ovatus F. Bates, Ent. Monthly Mag., VI, p. 271. Colombia.
elegans F. Bates, loc. cit., p. 271. Loc. ?
rufipes Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 45; Mittheil. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 249. Cuba.
splendens Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 280. Panama.
stabilis Champ., loc. cit. p. 550. Mexico.
striatipennis Champ., loc. cit., pp. 283, 551, t. 12, f. 13. Mexico.
tinctus Champ., loc. cit., p. 279, t. 12, f. 8. Guatemala.
tricolor Champ., loc. cit., p. 551. Mexico.
varians Champ., loc. cit., pp. 281, 550, t. 12, f. 10. Mexico.
versicolor, Champ., loc. cit., p. 284, t. 12, f. 15. Guatemala.

Cyrtosoma Perty.

- bogotatum* Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 273. Colombia.
columbianum Chevr., loc. cit. p. 273. Cayenne.
cupripenne Chevr., loc. cit., p. 273. Colombia.
decem-lineatum Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 244, t. 11, f. 2. Centr. America.
denticolle Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 273; Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 244, t. 11, f. 1. Centr. & S. America.
impressipenne Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 89. Venezuela.
melanurum Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 273. Colombia.
oblongulum Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 89. Venezuela.
picipenne Chevr., Petites Nouv. Ent., II, p. 281. Brazil.
cupripenne Chevr., loc. cit., p. 274.
rufipes Chevr., loc. cit., p. 274. Cayenne.

Æsthetus

- C. O. Waterhouse, Journ. Linn. Soc., Zool., XX., p. 552 (1890).
tuberculatus C. O. Waterh., loc. cit., p. 552. Fernando Noronha.

Rehumius

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., LXII, p. 32 (1893).

- | | |
|--|-------------|
| <i>amplithorax</i> Fairm., loc. cit., p. 32. | Indo-China. |
| <i>laxior</i> Fairm., loc. cit., p. 33. | Penang. |
| <i>longulus</i> Fairm., loc. cit., p. 33. | Singapore. |
| <i>testaceipes</i> Fairm., loc. cit., p. 33. | Singapore. |

Cleomis

Fairmaire, Notes Leyd. Mus., XV, p. 54 (1893).

- | | |
|--|------------|
| <i>opaculus</i> Fairm., loc. cit., p. 55. | Singapore. |
| <i>violaceipes</i> Fairm., loc. cit., p. 54. | Borneo. |

Asbolodes

Fairmaire, Notes Leyd. Mus., XV, p. 55 (1893).

- | | |
|--|---------|
| <i>humerosus</i> Fairm., loc. cit., p. 56. | Borneo. |
|--|---------|

Thecacerus Lacord.

- | | |
|---|---------------|
| <i>sycephanta</i> Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XI,
p. 440. | Minas Geraes. |
|---|---------------|

Othryoneus

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 245 (1886).

- | | |
|--|------------|
| <i>erotyloides</i> Champ., loc. cit., p. 246, t. 11, ff. 3, 3a, b. | Nicaragua. |
| <i>maculipennis</i> Champ., loc. cit., p. 245, nota. | Colombia. |

Chalcoocyclus

Fairmaire, Col. Novit. Oberth., I, p. 74 (1884).

- | | |
|---|-------------|
| <i>speculifer</i> Fairm., loc. cit., p. 74. | Madagascar. |
|---|-------------|

Chemolanus

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 296.

- | | |
|---|-------------|
| <i>consobrinus</i> Fairm., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1997
(<i>Tetraphyllus</i>). | |
| <i>Coquereli</i> Fairm., Gemm. et Harold, loc. cit. (<i>Tetra-</i>
<i>phyllus</i>). | |
| <i>episcopalis</i> Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1886, p. 74. | Madagascar. |
| <i>villosipes</i> Fairm., op. cit., 1884, p. 236. | Madagascar. |

Tetraphyllus Cast. et Brullé.

- alternicolor* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1895, p. 26. Madagascar.
cyanipennis Fairm., loc. cit., p. 26. Madagascar.
Fairmairei F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879,
 p. 295. Madagascar.
iodochalceus Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 242. Sumatra.
laminatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1895, p. 27. Madagascar.
lunuliger Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 129
 (*Artactes*); Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6),
 XIII, p. 475. Japan.
orichalceus Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 243. Sumatra.
pyropterus Fairm., Petites Nouv. Ent., II, p. 137;
 F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 294. Madagascar.
tuberculipennis F. Bates, loc. cit., p. 295. Madagascar.

Camariodes Fairm.[*Tinophyllus* Fairm.].

- cuprinus* Fairm., Col. Novit. Oberth., I, p. 74. Madagascar.
purpurascens Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1895, p. CCLXXIX.
 Madagascar.

Porphyrrhyba

- Fairmaire, Petites Nouv. Ent., II, p. 137 (1877); F. Bates, Trans.
 Ent. Soc. Lond., 1879, p. 292.
alternecostata Fairm., Col. Novit. Oberth., I, p. 73. Madagascar.
cyaneo-cuprea Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894,
 p. 144. Madagascar.
grandis Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889,
 p. VIII. Madagascar.
obscurata Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 144. Madagascar.
purpurata Klug, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1998
 (*Camaria*).
Raffrayi Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1886, p. 235. Madagascar.
chalybeata Fairm., loc. cit., pp. 236, 242. Madagascar.
violaceicolor Fairm., Petites Nouv. Ent., II, p. 137;
 F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 293. Madagascar.

Hybocaulus

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg., XXXIX, p. 27 (1895).
laticornis Fairm., loc. cit., p. 28. Madagascar.

Amarsenes

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 297.

chalcophanus Fairm., Col. Novit. Oberth., I, p. 72;

Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 145.

Madagascar.

interstitialis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1895,
p. 29.

Madagascar.

modestus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1895, p. 29. Madagascar.

oblongo-camelus Fairm., Petites Nouv. Ent., II, p. 137

(*Tetraphyllus*); F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond.,

1879, p. 298.

Madagascar.

viridistriatus Fairm., Col. Novit. Oberth. I, p. 71;

Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 143.

Madagascar.

Charianus

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 297.

purpuratus Coquer., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1997

(*Tetraphyllus*).

Aphylocerus

Fairmaire, Le Nat., I, p. 348 (1881); Ann. Soc. Ent. Fr., 1881,
p. 282.

decipiens Fairm., loc. cit., p. 348; loc. cit., p. 282.

Viti.

Exapinaeus

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), IX, p. 34 (1882).

politus Pasc., loc. cit., p. 34.

Upper Amazons.

Bradynocerus

Fairmaire, Notes Leyd. Mus., V, p. 36 (1883).

aulacopterus Fairm., loc. cit., p. 37.

Saleyer.

Calydonis

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), IX, p. 31 (1882).

cuprea Pasc., loc. cit., p. 31.

Lower Amazons.

refulgens Pasc., loc. cit., p. 31; C. O. Waterh., Aid

ident. Ins., II, t. 153, f. 7.

Lower Amazons.

Camaria Serv.

austera Berg, An. Soc. Arg., XV, p. 76.

Chaco, Tucuman.

Cardoni Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 25.

Bengal.

- chlorizans* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), IX, p. 30. Santarem.
- clandestina* Pasc., loc. cit., p. 30. Santarem.
- decipiens* Pasc., loc. cit., p. 30. Santarem.
- gloriosa* Fairm., Stett. Ent. Zeit., XLV, p. 135; Le Nat., II, p. 365. Madagascar.
- malayana* Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 56. Borneo.
- obscurina* Fairm., Petites Nouv. Ent., II, p. 137. Madagascar.
- occidentalis* Berg, An. Univ. Buenos Aires, VI, p. 138. Argentina.
- paralela* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 246, t. 11, f. 4. Panama.
- Passeti* Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1894, p. LXXXVIII. Madagascar.
- pulcherrima* Berg, An. Soc. Arg., XV, p. 75. Parana.
- trapezicollis* Fairm., Col. Novit. Oberth., 1, p. 71; Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 143. Madagascar.
- tucumana* Berg, An. Univ. Buenos Aires, VI, p. 140. Argentina.

Pseudocamaria

- F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 287.
- alternata* Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1875, p. xxxiii (Camaria). Madagascar.
- consobrina* F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 288. Madagascar.

Actanorie

- F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 289.
- undaticollis* Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1875, p. xxxiii (Camaria). Madagascar.

Drocleana

- F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 291.
- chalconotus* Klug, Gemm. et Harold, Cat., VII, p. 1998 (Camaria).
- parvicollis* Fairm., Petites Nouv. Ent., II, p. 137 (Camaria); F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 291. Madagascar.
- violaceipennis* C. O. Waterh., Cist. Ent., II, p. 365 (Camaria). Madagascar.

Thettea

- F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 290.
- tenuilarsis* F. Bates, loc. cit., p. 290. Madagascar.

Callimaria

Fairmaire, Le Nat. (2), II, p. 12 (1888).

impressipennis Fairm., loc. cit., p. 12, f. 4. Madagascar.

Camarimena Motsch.

armipes Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 244. Sumatra.

cupreostriata Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 298.

Indo-China.

Nietneri Dohrn, Stett. Ent. Zeit., XLI, p. 380. Colombo.

nitidipes Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 298. Lang-song.

Renardi Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 25. Bengal.

Alcyonotus

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), IX, p. 35 (1882).

[*Sterces* Champion, Proc. Zool. Soc., 1890, p. 640].

iridescens Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), IX, p. 35.

Cape Coast Castle.

resplendens Champ., Proc. Zool. Soc., 1890, p. 641,

t. 56, ff. 3, 3a-c (*Sterces*).

Centr. Africa.

violaceipennis Champ., loc. cit., p. 640 (*Sterces*).

Lagos.

Thesilea.

Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 103 (1878); Journ. Mus.

Godeffr., XIV, p. 130 (1879).

cuprina Fairm., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1994,

(*Chartopteryx*).

impressicollis Fairm., Le Nat., I, p. 70.

Duke of York I.

impressipennis Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 103;

Journ. Mus. Godeffr., XIV, p. 130; Fairm., Ann.

Soc. Ent. Fr., 1881, p. 280.

Ovalau.

puncticeps Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1881, p. 281.

Fiji.

rugifrons Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 238.

Sumatra.

versicolor Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 102; Journ.

Mus. Godeffr., XIV, p. 130.

Ovalau.

viridipennis Montr., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2036

(*Strongylium*).

Elomosda

F. Bates, F. Bates, Ent. Monthly Mag., VI, p. 273 (1870).

Belti F. Bates, loc. cit., p. 275, t. 2, f. 3; Champ., Biol.

Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 252.

Centr. America.

Stilpnonotus Gray.

[*Calophtalmus* Thomson, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1986;
Eurypus, Kirby (part.)].

eurypiformis Gray, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1999
 (*Eurypus*).

mexicanus Thoms., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1986
 (*Calophtalmus*); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV,
 2, p. 74.

postsignatus Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889,
 p. xxxvii (*Calophtalmus*). Minas Geraes.

tenuicornis Fairm., loc. cit., p. xxxvi (*Calophtalmus*). Brazil.

Thomsoni Champ., loc. cit., p. 74, t. 4, f. 1. Nicaragua.

Moeon

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 251 (1886).

isthmicus Champ., loc. cit., p. 251. Panama.

panamensis Champ., loc. cit., p. 251, t. 11, ff. 10, 10a, b. Panama.

Mophon

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 247 (1886).

tinctipennis Champ., loc. cit., p. 248, t. 11, ff. 6, 6a, b.

Centr. America.

Epicalla

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 249 (1886).

cupreo-nitens Champ., loc. cit., p. 250, t. 11, f. 9. Panama.

lata Champ., loc. cit., p. 250, t. 11, f. 8. Mexico.

varipes Champ., loc. cit., p. 249, t. 11, ff. 7, 7a, b. Nicaragua.

Blapida Perty.

neotropicalis Champ., loc. cit., p. 247, t. 11, f. 5. Centr. America.

Pseudostrongylium

Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., XXIV, p. 114 (1880).

aberrans Kraatz, loc. cit., p. 118. Luzon.

æneum Kraatz, loc. cit., p. 118. Java.

brasiliense Kraatz, loc. cit., p. 115, nota. Brazil.

cyaneum Kraatz, loc. cit., p. 119. Moluccas.

Semperii Kraatz, loc. cit., p. 116. Luzon.

viride Kraatz, loc. cit., p. 117. Loc.?

viridipenne Kraatz, loc. cit., p. 120. Queensland.

Acropteron Perty.

- angulicolle* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 255. Nicaragua.
Belti Champ., loc. cit., p. 253, t. 11, f. 11. Nicaragua.
calcaratum Champ., loc. cit., p. 255, t. 11, f. 14. Guatemala.
Chabrieri Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr., 1889, p. 429. Guadeloupe I.
lævipès Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 257. Nicaragua.
langurioides Champ., loc. cit., p. 254. Panama.
longipenne Champ., loc. cit., p. 256, t. 11, f. 15. Guatemala.
Müllini Champ., loc. cit., p. 254, t. 11, f. 12. Panama.
magnicolle Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 90. Venezuela.
mexicanum Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 256, t. 11, f. 16. Mexico.
puncticolle Champ., loc. cit., p. 256. Panama.
rugipes Champ., loc. cit., p. 257. Nicaragua.

Perichilus

- Quedenfeldt, Berl. Ent. Zeit., XXIX, p. 18 (1885).
brevicornis Quedenf., loc. cit., p. 19, t. 3, ff. 6, 6a-d. W. Africa.
violaceipes Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 292, t. 3, f. 2. Zanzibar.

Nannocerus

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6), VII, p. 292 (1887).
cylindricus Fairm., loc. cit., p. 293, t. 3, f. 3. Zanzibar.

Adonicus

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., LX, p. 258 (1891).
purpureipennis Fairm., loc. cit., p. 259. Sierra Leone.

Titæna Erichs.

- alcyonea* Er., var. *ruficollis*, F. Bates, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XIII, p. 104. W. Australia.
columbina Er., var. *vivida*, F. Bates, loc. cit., p. 103. Melbourne.
pulchra F. Bates, loc. cit., p. 103. N. S. Wales.
tasmanica Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 396, t. 8, f. 13. Tasmania.
varicolor Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 102; Journ. Mus. Godeffr., XIV, p. 127. Queensland.

Callismilax

F. Bates, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XII, p. 473 (1873);
XIII, p. 105 (1874).

ænea Montr., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2029 (*Strongylyum*); F. Bates, op. cit., XIII, p. 106.

Deplanchei F. Bates, op. cit., XIII, p. 108. New Caledonia.

grandis F. Bates, op. cit., XIII, p. 109. New Caledonia.

Mäklini F. Bates, op. cit., XIII, p. 107. New Caledonia.

Mulsanti Montr., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2034
(*Strongylyum*); F. Bates, op. cit., XIII, p. 107.

ruficornis F. Bates, op. cit., XIII, p. 109. New Caledonia.

sternalis F. Bates, op. cit., XIII, p. 110. New Caledonia.

venusta F. Bates, op. cit., XIII, p. 106. New Caledonia.

Malacodrya

Sharp, Trans. R. Dubl. Soc. (2), III, p. 412 (1886).

pictipes Sharp, loc. cit., p. 413, t. 13, f. 7. New Zealand.

Artystona

F. Bates, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XII, p. 472 (1873); XIII,
p. 104 (1874).

collaris Sharp, Trans. R. Dubl. Soc. (2), III, p. 412. New Zealand.

Erichsoni White, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2001

(*Titæna*); F. Bates, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4),

XII, p. 473, XIII, p. 105.

interrupta Redt., Gemm. et Harold, Cat., VII, p. 2001
(*Titæna*).

obscura Sharp, Trans. R. Dubl. Soc. (2), III, p. 411. New Zealand.

obsoleta Sharp, loc. cit., p. 412. New Zealand.

rugiceps F. Bates, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XIII,
p. 105. New Zealand.

Wakefieldi F. Bates, loc. cit., p. 105. New Zealand.

Xanthothopia Mäkl.

aruvimensis Champ., Proc. Zool. Soc., 1890, p. 643,
t. 56, f. 7. Centr. Africa.

basipennis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 672. Usambara.

cæruleata Fairm., loc. cit., p. 672. Guinea.

laticornis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 300. Usambara.

partiticornis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 671. Guinea.

Schweizeri Dohrn, Stett. Ent. Zeit., XLI, p. 381. Monrovia.

tripartita Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 264. W. Africa.

Pseudapocrypha

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 260 (1886).

Lacordairei Champ., loc. cit., p. 260, t. 11, ff. 18, 18a, b.

Centr. America.

Apocrypha Eschsch.

clivinoides Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex.,

p. 391.

California.

Amphidora Eschsch.

caudata Horn, loc. cit., p. 330.

Arizona.

tenebrosa Horn, loc. cit., p. 329.

Lower California.

Cratidus Leconte.

fuscipilosus Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 407. S. California.

rotundicollis Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex.,

p. 328.

Lower California.

Ectyche Pascoe.

cærulea Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 397,

t. 8, f. 15.

N. W. Australia.

scabripennis F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873,

p. 360.

W. Australia.

sculpturata F. Bates, loc. cit., p. 361.

W. Australia.

tuberculipennis F. Bates, loc. cit., p. 361.

W. Australia.

Micrectyche

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873, p. 362.

ferruginea F. Bates, loc. cit., p. 364.

Swan River.

var. *dubia* F. Bates, loc. cit., p. 364.

Champion Bay.

intermedia F. Bates, loc. cit., p. 363.

Champion Bay.

Ryei F. Bates, loc. cit., p. 364.

Champion Bay.

Phænnis

Champion, Trans. Ent. Soc. Lond., 1894, p. 399.

fasciculata Champ., loc. cit., p. 400, t. 8, f. 14.

Tasmania.

Cardiothorax Motsch.

acutangulus F. Bates, Ent. Monthly Mag., XVI,

pp. 32, 131.

Brisbane.

æneus F. Bates, loc. cit., pp. 33, 131.

Australia.

- aripennis* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XV, p. 226.
N. S. Wales.
- angulatus* F. Bates, Ent. Monthly Mag., XVI, pp. 32, 75.
N. Australia.
- armipes* F. Bates, loc. cit., pp. 30, 71.
Rockhampton.
- captiosus* F. Bates, loc. cit., pp. 33, 131.
N. Australia.
- chalceus* F. Bates, loc. cit., pp. 31, 74.
Queensland.
- conneexus* Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 102; Journ.
Mus. Godeffr., XIV, p. 128.
Cape York.
- crassicornis* F. Bates, Ent. Monthly Mag., XVI,
pp. 31, 74.
Queensland.
- crenulicollis* F. Bates, loc. cit., pp. 33, 133.
Endeavour R.
- curvipes* F. Bates, loc. cit., pp. 31, 73.
N. S. Wales.
- distinctus* F. Bates, loc. cit. pp. 33, 132.
N. S. Wales.
- femoratus* F. Bates, loc. cit., pp. 30, 71.
Wide Bay.
- fraternalis* F. Bates, loc. cit., pp. 31, 72.
Queensland.
- grandis* F. Bates, loc. cit., pp. 32, 75.
N. S. Wales.
- Haagi* F. Bates, loc. cit., pp. 33, 133.
Australia.
- humeralis* F. Bates, loc. cit., pp. 33, 133.
Australia.
- longipes* F. Bates, loc. cit., pp. 31, 73.
Richmond R.
- Mastersi* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 288
(*Atryphodes*).
Gayndah.
- opacicollis* Macl., loc. cit., p. 288 (*Atryphodes*).
Gayndah.
- politicollis* F. Bates, Ent. Monthly Mag., XVI, pp. 31, 73.
Upper Hunter R.
- quadridentatus* C. O. Waterh., Trans. Ent. Soc. Lond.,
1875, p. 205 (*Atryphodes*).
Port Bowen.
- simulans* Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 102; Journ.
Mus. Godeffr., XIV, p. 127.
Rockhampton.
- valgipes* F. Bates, Ent. Monthly Mag., XVI, pp. 31, 72. Australia.

Blepegenes Pascoe.

- equestris* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), IX, p. 28.
N. S. Wales.
- nitidus* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VI, p. 533.
Queensland.

Dædrosis F. Bates.

- monticola* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XV, p. 227.
N. S. Wales.
- pygmaea* Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 103; Journ.
Mus. Godeffr., XIV, p. 129.
N. S. Wales.
- victoriae* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VI, p. 533.
Victoria.

Pseudopatrum

Sharp, Trans. R. Dubl. Soc. (2), III, p. 406 (1886).

sordidum Sharp, loc. cit., p. 406. New Zealand.

tuberculicostatum White, Gemm. et Harold, Cat. VII,
p. 1940 (*Cestrinus*).

Mesopatrum

Broun, Man. New Zeal. Col., p. 1355 (1893).

granulosum Broun, loc. cit., p. 1355. New Zealand.

Periatrum

Sharp, Trans. R. Dubl. Soc. (2), III, p. 407 (1886).

Helmsi Sharp, loc. cit., p. 408, t. 13, f. 5. New Zealand.

tumipes Broun, Man. New Zeal. Col., p. 1456. New Zealand.

Cerodolus

Sharp, Trans. R. Dubl. Soc. (2), III, p. 410 (1886).

aneus, Broun, Man. New Zeal. Col., p. 1162. New Zealand.

chrysomeloides Sharp, loc. cit., p. 411, t. 13, f. 6. New Zealand.

genialis Broun, loc. cit., p. 1162. New Zealand.

Adelium Kirby.

aquale Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VI, p. 539.

Port Lincoln.

aratum Bronn, Man. New Zeal. Col., p. 388. New Zealand.

alpicola Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VI, p. 536. Victoria.

amaroides F. Bates, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XIII,
p. 112.

harpaloides White, Gemm. et Harold, Cat. VII,
p. 2007 (*Pseudhelops*) (nec Boisd.).

angulatum Blackb., loc. cit., p. 538. Port Lincoln.

aucklandianum Broun, Man. New Zeal. Col., p. 387. New Zealand.

bullatum Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XVII, p. 52. Otago.

Chalmeri Broun, New Zeal. Journ. Sci., I, p. 378. New Zealand.

Cheesemani Broun, loc. cit., p. 378. New Zealand.

convexiusculum MacL., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II,
p. 289. Gayndah.

dispar Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VI,
p. 542 (*Seirotrema*). Victoria.

dunedinis Sharp, Trans. R. Dubl. Soc. (2), III, p. 410.

New Zealand.

- ellipticum* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVIII,
p. 219. New South Wales.
- externecostatum* F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873,
p. 368. New Caledonia.
- Fairmairei* F. Bates, loc. cit., p. 366. New Caledonia.
- femorale* MacL., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 292
(*Seirotrana*). Gayndah.
- geminatum* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V,
p. 102. Wide Bay.
- gratiosum* Broun, Man. New Zeal. Col., p. 1158. New Zealand.
- Hanseni* Broun, New Zeal. Journ. Sci., II, p. 385; Man.
New Zeal. Col., p. 929. New Zealand.
- inconspicuum* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2),
VI, p. 536. Kangaroo I.
- integricolle* Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 102; Journ.
Mus. Godeffr., XIV, p. 128 (*Seirotrana*). Gayndah.
- intermedium* Sharp, Trans. R. Dubl. Soc. (2), III,
p. 410. New Zealand.
- lentum* Broun, Man. New Zeal. Col., p. 389. New Zealand.
- lindense* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VI,
p. 538. Port Lincoln.
- major* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XV, p. 228.
N. S. Wales.
- marginatum* F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873,
p. 367. New Caledonia.
- Mastersi* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 104
(*Seirotrana*). Queensland.
- miniatum* Broun, Man. New Zeal. Col., p. 1157. New Zealand.
- monilicorne* MacL., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II,
p. 289. Gayndah.
- monticola* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VI,
p. 541. Victoria.
- multistriatum* Sharp, Trans. R. Dubl. Soc. (2), III,
p. 409. New Zealand.
- nigritulum* Broun, New Zeal. Journ. Sci., II, p. 386;
Man. New Zeal. Col., p. 930. New Zealand.
- nigroæneum* F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873,
p. 366. New Caledonia.
- nodulosum* Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894,
p. 404. Tasmania.
- nosodermoides* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4),
V, p. 104 (*Seirotrana*). Queensland.
- occidentale* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), V,
p. 574. S. Australia.

- panagæicolle* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II,
p. 290. Gayndah.
- parvulum* Macl., loc. cit., p. 290. Gayndah.
- punctiferum* Macl., loc. cit., p. 291 (*Seirottrana*). Gayndah.
- pustulosum* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VI,
p. 534. Victoria.
- rugosicolle* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II,
p. 289. Gayndah.
- sericatum*, Sharp, Trans. R. Dubl. Soc. (2), III, p. 409.
New Zealand.
- simplex* Sharp, loc. cit., p. 409 (1886). New Zealand.
- simplex* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VI,
p. 540 (*Seirottrana*) (1892). S. Australia.
- simplex* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVI, p. 44
(Dec. 1892). Australia.
- strigipenne* F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873,
p. 365 (*Seirottrana*). Australia.
- tasmanicum* Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894,
p. 403. Tasmania.
- tropicum* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VI,
p. 537. N. Australia.
- turgidulum* Broun, Man. New Zeal. Col., p. 1158. New Zealand.
- Urquharti* Broun, loc. cit., p. 1157. New Zealand.
- victoriæ* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VI,
p. 535. Victoria.
- viridipenne* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 289.
Gayndah.
- zelandicum* F. Bates, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XIII,
p. 110. New Zealand.

Edalus

Broun, Man. New Zeal. Col., p. 1159 (1893).

- alienus* Broun, loc. cit., p. 391 (*Adelium*). New Zealand.
- opacus* Broun, loc. cit., p. 1160. New Zealand.
- pleuralis* Broun, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XII,
p. 289. New Zealand.

Licinoma Pascoe.

- elata* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V., p. 103. Queensland.
- pallipes* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VI,
p. 542. Australia.
- sylvicola* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVIII,
p. 219. Australia.
- violacea* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 292. Gayndah.

Brycopia Pascoe

- dubia* Macl. loc. cit., p. 293. Gayndah.
longipes Macl., loc. cit., p. 293. Gayndah.
tuberculifera Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894,
 p. 405. Tasmania.

Dinoria Pascoe

- calioides* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V,
 p. 103. Queensland.

Dystalica Pascoe.

- subpubescens* F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873,
 p. 369. N. S. Wales.

Asiopus

- Sharp, in Whymper's Great Andes, Suppl. App., p. 43 (1891).
opatroides Sharp, loc. cit., p. 43. Ecuador.

Leptogastrus

- Macleay, Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 293 (1872).
Mastersi Macl., loc. cit., p. 294. Gayndah.

Lorelus

- Sharp, Ent. Monthly Mag., XIII, p. 76 (1876).
crassicornis Broun, Man. New Zeal. Col., p. 382. New Zealand.
priscus Sharp, Ent. Monthly Mag., XIII, p. 77. New Zealand.
pubescens Broun, Man. New Zeal. Col., p. 381. New Zealand.

Demtrius

- Broun, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XV, p. 243 (1895).
carinulatus Broun., loc. cit., p. 243. New Zealand.

Læna Latr.

- alternata* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1885, p. 401. Turkey.
angusta Weise, Verh. Ver. Brünn, XVI, p. 233; Reitt.,
 Deutsche Ent. Zeit., 1887, p. 522. Caucasus.
Baudii Weise, loc. cit., p. 239; Reitt., Deutsche Ent.
 Zeit., 1885, p. 400. Caucasus.
bifoveolata Reitt., Horæ Ent. Ross., XXIII, p. 709. Kan-ssu.
clivinoides Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 243; *ibid.*,
 1881, p. 290; Bull. Soc. Ent. Ital., VIII, p. 261. Cyprus.

- curvipes* Desbr., Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 134. Cyprus.
deplanata Weise, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 240. Smyrna.
dilutella Solsky, Troudy Ent. Ross., XIII, p. 55. Urgut.
ferruginea Küst., var. *Krueperi* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1881, p. 222, nota; 1885, p. 400. Greece.
 var. *syriaca* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 243; Bull. Soc. Ent. Ital., VIII, p. 261. Beyrout etc.
Ganglbaueri Reitt., Wien. Ent. Zeit., X, p. 33. Turkey.
græca Weise, Verh. Ver. Brünn, XVI, p. 231; Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1885, p. 399. Greece.
Heydeni Weise, Ent. Monatsbl., II, p. 102; Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1885, p. 398. Balkans.
hirtella Solsky, Troudy Ent. Ross., XIII, p. 54. Kokand.
hirtipes Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1881, p. 222; 1885, p. 400. Lenkoran.
Hopffgarteni Weise, Verh. Ver. Brünn, XVI, p. 230; Deutsche Ent. Zeit., 1878, p. 59; 1885, p. 398. Banat.
Justinæ Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1887, p. 523. Caucasus.
Kaufmanni Reitt., op. cit., 1881, p. 222; 1885, p. 398. Dalmatia.
Korbi Reitt., op. cit., 1890, p. 374. Asia Minor.
Kraatzi Weise, Verh. Ver. Brünn, XVI, p. 236; Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1885, p. 398. Turkey.
Lacordairei Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 133. India.
Lederi Weise, Verh. Ver. Brünn, XVI, p. 229; Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1887, p. 523. Caucasus.
libanotica Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1885, p. 401. Lebanon.
longicollis Weisé, Verh. Ver. Brünn, XVI, p. 237. Smyrna.
longula Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 133. Lebanon.
Marthæ Reitt., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXX, p. 224 (= *ferruginea* Küst.). Herzegovina.
Merkli Weise, Deutsche Ent. Zeit., 1883, p. 313; Reitt., op. cit., 1885, p. 400. Constantinople.
Ertzeni Reitt., op. cit., 1885, p. 401. Crete.
Ormayi Reitt., op. cit., 1887, p. 523. Hermannstadt.
parvidens Reitt., op. cit., 1890, p. 373. Asia Minor.
parvula Reitt., op. cit., 1885, p. 402. Lebanon.
piligera Weise, Verh. Ver. Brünn, XVI, p. 233; Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1885, p. 400. Caucasus.
 longicornis Weise, loc. cit., XVI, p. 237. Caucasus.
quadricollis Weise, loc. cit., XVI, p. 232; Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1887, p. 522. Caucasus.
Reitteri Weise, loc. cit., XV, p. 27, t. 1, f. 9; Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1887, p. 522. Transylvanian Alps.
rotundicollis Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 134. Nagasaki.

- Schwarzi* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1885, p. 402;
1887, p. 522, Corfu.
Starcki Reitt., op. cit., 1887, p. 524. Circassia.
Weisei Reitt., Verh. Ver. Brünn, XVI, p. 238; Deutsche
Ent. Zeit., 1885, p. 399. Greece.

Pseudhelops Guér.

- fasciatus* Allard, Le Nat., 1894, p. 116. India.

Polytropus, Kirsch.

- tuberculatus* Kirsch, Berl. Ent. Zeit., 1870, p. 370. Bogota.

Diplocyrtus

- Quedenfeldt, Ent. Nachr., XIII, p. 257 (1887); Reitter, Wien.
Ent. Zeit., VI, p. 303.

- flocosus* Quedenfeldt, loc. cit., p. 258. Marocco.

Coripera Pascoe.

- Mastersi* MacL., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 292. Gayndah.

Omolipus Pascoe.

- cyaneipennis* Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1894,
p. 394, t. 8, f. 12. Baudin I.

- cyaneus* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 98.
King George's Sound.

- grandis* MacL., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 294. Gayndah.

- oblongus* F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873, p. 379.
W. Australia.

- parvus* F. Bates, loc. cit., p. 379. W. Australia.

Espites

- Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), IX, p. 32 (1882).

- basalis* Pasc., loc. cit., p. 32. New Guinea.

Chariotheca Pascoe.

- [= *Amarantha* Motsch., et *Metaclisa* Jacq. Duv., apud Lewis,
Ent. Monthly Mag. (2), II, p. 70.]

- angusta* Allard, Le Nat., 1894, p. 116. India.

- Besti* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), IX, p. 105.
N. Queensland.

- caraboides* Allard, Le Nat., 1894, p. 104. India.

- infima* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1881, p. 279. Fiji.

neomidina Fairm., Le Nat., III, p. 373; Ann. Soc. Ent.

Fr., 1881, p. 279

Fiji.

ovalis Allard, Le Nat., 1894, p. 104.

India.

smaragdipunctata Fairm., loc. cit., p. 373; loc. cit., p. 278. Fiji.

thalassina Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 2, p. 28.

New Britain.

violacea Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XX,

p. 17.

Dorey.

Metisopus

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873, p. 370.

purpureipennis F. Bates, loc. cit., p. 371.

Norfolk I.

Episopus

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873, p. 372.

convexus Montr., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2038.

politus F. Bates, op. cit., p. 373.

New Caledonia.

Chlorocamma

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873, p. 371.

carinipennis F. Bates, loc. cit., p. 372.

New Caledonia.

sulcata Montr., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 1950

(*Hoplocephala*).

Leiopeplus

Broun, Man. New Zeal. Col., p. 1160 (1893).

expolitus Broun, op. cit., p. 392 (*Helops*).

New Zealand.

Haporema

Fairmaire, Rev. d'Ent., XI, p. 109 (1892).

decipiens Fairm., loc. cit., p. 109.

Obock.

Toxocnema

Fähræus, Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 304 (1870).

rufitarsis Fähr., loc. cit., p. 305.

Caffraria.

Stenophanes

Solsky, Horæ Ent. Ross., XI, p. 294 (1876); Fairmaire, Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891, p. xviii.

mesostena Solsky, Horæ Ent. Ross., VII, p. 376 (*Hedyphanes*); ibid, XI, p. 295, t. 1, f. 8; Fairm., Compt.-

rend. Soc. Ent. Belg., 1891, p. xviii. E. Siberia, Corea.

- rubripennis* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 137
(*Helops*); Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V,
p. 62 (*Ptilonix*); Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist.
(6), XIII, p. 477. Japan.
- strigipennis* Mars., loc. cit., p. 138 (*Helops*); Allard, loc.
cit., p. 62 (*Ptilonix*); Lewis, loc. cit., p. 477. Japan.

Hexaroptrum

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg., XXXVIII, p. 38 (1894).
[*Hexarhopalus* Fairmaire, Comp. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
p. xix].
- foveipenne* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 38. Kurseong.
sculpticolle Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
p. xix (*Hexarhopalus*). Chang Yang.

Misolampidius

- Solsky, Horæ Ent. Ross., XI, p. 292 (1876); Kolbe, Arch. f. Naturg.,
LII, 1, pp. 204-209, t. 10, ff. 1, 11-19.
- [*Ptilonix* Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 62 (1880)].
- clavicrus* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 139 (*Helops*);
Allard, loc. cit., p. 63 (*Ptilonix*); Lewis, Ann. and
Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 476. Japan.
- indicus* Allard, loc. cit., p. 63 (*Ptilonix*). Himalaya.
- lævicollis* Allard, loc. cit., p. 62 (*Ptilonix*). Himalaya.
- molytopsis* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 135
(*Heliophygus*); Lewis, loc. cit., p. 476. Japan.
- morio* Kolbe, Arch. f. Naturg., LII, 1, p. 209, t. 11, f. 35. Corea.
- rugipennis* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 476, t. 13, f. 10. Japan.
- tentyrioides* Solsky, Horæ Ent. Ross., XI, p. 293, t. 1,
f. 7. E. Siberia.

Gnesis Pascoe.

- [*Tromosternus* Haag, Abhandl. Ver. Brem., V, p. 130 (1876)].
- Haagi* Harold, loc. cit., p. 131 (*Tromosternus*) [= *helo-*
pioides, Pasc.; C. O. Waterh., Aid ident. Ins., II,
t. 158, f. 6; Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6),
XIII, p. 476]. Hiogo.

Menandris

- Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 103 (1878); Journ. Mus.
Godeffr., XIV, p. 131 (1879).
- xnea* Haag, loc. cit., p. 103; loc. cit., p. 131. Ovalau, Upolu.

Asopis

Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 104 (1878); Journ. Mus.
Godeffr., XIV, p. 132 (1879).

suavis Haag, loc. cit., p. 104; loc. cit., p. 132. Ovalau.

Telethrus

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), IX, p. 29 (1882).

ebeninus Pasc., loc. cit., p. 29. Santarem.

Heliophygus Guér.

brevipennis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1875, p. 197. Santiago.

cribriceps Fairm., loc. cit., p. 196. Valdivia.

punctatosulcatus Fairm., loc. cit., p. 197. Chili.

sulcipennis Fairm., loc. cit., p. 195. Chili.

Osdara Walker.

granosa Allard, Le Nat., 1894, p. 104. India.

Zabroideus

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg., XXXVIII, p. 219 (1894).

pinguis Fairm., loc. cit., p. 220. Thibet.

Euphlœus

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XX, p. 15 (1887).

verrucosus Pasc., loc. cit., p. 16. Malabar.

Phymæus

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XI, p. 439 (1883).

pustulosus Pasc., loc. cit., p. 440; C. O. Waterh., Aid
ident. Ins., II, t. 158, f. 4. Ceylon.

Saziches

Champion, Biol. Centr.-Am., Col., IV, 1, p. 261 (1886).

subcaudatus Champ., loc. cit., p. 262, t. 11, ff. 22, 22a-c.
Guatemala.

Isaminas

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 266 (1886).

brevicollis Champ., loc. cit., p. 267. Guatemala.

gibbipennis Champ., loc. cit., p. 267, t. 11, f. 21. Centr. America.

Mitys

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 97, 261, 520 (1885).

inflatus Champ., loc. cit., p. 97, t. 5, ff. 7, 7a, b. Mexico.

opacus Champ., loc. cit., p. 98. Mexico.

politus Brême, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2010

(*Sphærotus*).

lavis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 98, 261, 520, t. 5, f. 6. Mexico.

Oxidates

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 263 (1886).

[*Sphærotus* Kirby, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2010 (part.)].

aurichalceus Champ., loc. cit., p. 265. Mexico.

elongatus Champ., loc. cit., p. 548. Mexico.

gibbus Champ., loc. cit., p. 548, t. 23, f. 10. Mexico.

gravidus Brême, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2010

(*Sphærotus*); Champ., loc. cit., p. 264.

mexicanus Brême, Gemm. et Harold, loc. cit. (*Sphærotus*);

Champ., loc. cit., p. 265.

planicollis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 264, t. 11, ff. 19, 19a-c. Mexico.

princeps Champ., loc. cit., pp. 265, 548, t. 11, f. 20. Mexico.

puncticeps Champ., loc. cit., p. 266. Mexico.

thoracicus Brême, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2010

(*Sphærotus*); Champ., loc. cit., p. 264.

Piloxys

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg., XXXIX, p. 23 (1895).

foveatus Fairm., loc. cit., p. 23. Madagascar.

Diopethes

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), IX, p. 32 (1882).

arachnoides Pasc., loc. cit., p. 33; C. O. Waterh., Aid. ident. Ins., II, t. 158, f. 3. Bahia.

Cedemutes Pascoe.

pretiosus Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), VIII, p. 355. Philippines.

purpuratus Pasc., loc. cit., p. 355. Philippines.

viridulus Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 114. Philippines.

Periphanes

Fairmaire, Notes Leyd. Mus., IV, p. 245 (1882).

orichalceus Fairm., loc. cit., p. 246. Sumatra.

Cryptobates

Fairmaire, Notes Leyd. Mus., IV, p. 231 (1882).

rubiginea Fairm., loc. cit., p. 232. Sumatra.

Hegemona Cast.

Allardi Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 251. Colombia.

angustatus Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 272,

t. 12, f. 3.

Guatemala.

bicaudatus Champ., loc. cit., pp. 270, 549, t. 11, f. 24.

Guatemala.

chiriquensis Champ., loc. cit., pp. 273, 549, t. 12, f. 4.

Centr. America.

compressus Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 254;

Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 271,

t. 12, f. 1.

Centr. America.

costaricensis Champ., loc. cit., p. 275, t. 12, f. 5. Costa Rica.

elongatus Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 253;

Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 269.

Mexico.

furcillatus Allard, loc. cit., p. 251.

Mexico.

guatemalensis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,

p. 274, t. 11, f. 25.

Guatemala.

hondurensis Champ., loc. cit., p. 269.

Brit. Honduras.

interruptus Champ., loc. cit., p. 275, t. 12, f. 6.

Costa Rica.

lineatus Champ., loc. cit., p. 271, t. 11, f. 23. Centr. America.

mexicanus Champ., loc. cit., p. 274.

Mexico.

niger Champ., loc. cit., p. 271, t. 12, f. 2.

Guatemala.

refulgens Champ., loc. cit., p. 549.

Guatemala.

retrodentatus Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V,

p. 253; Champ., loc. cit., pp. 270, 549.

Mexico.

zunilensis Champ., loc. cit., p. 272, t. 11, f. 26. Guatemala.

Acanthopus Latr.

Reitteri Brenske, Deutsche Ent. Zeit., 1884, p. 88. N. Morea.

Helopimorphus

Desbrochers, Bull. Ac. d'Hipp., 1881, p. 140⁽¹⁾.

angulipennis Desbr., loc. cit., p. 141.

Bône.

(¹) ?Belongs to family *Cistelidæ*. — G. C. C.

Tarpela

- F. Bates, Ent. Monthly Mag., VI, p. 272 (1870); Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 236.
 [subg. *Lamperos* Allard, loc. cit., p. 241.]
- ærifera* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 47;
 Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 239; Champ.,
 Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 307. Mexico, Centr. America.
- Allardi* Champ., loc. cit., p. 307, t. 13, f. 14. Mexico.
- amabilis* Champ., loc. cit., p. 308, t. 13, f. 15. Guatemala.
- asperipennis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 362
 (subg. *Lamperos*). Tonkin.
- atra* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 46;
 Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 237; Champ., loc.
 cit., p. 296, t. 13, f. 3. Mexico.
- azteca* Champ., loc. cit., p. 300. Mexico.
- Browni* F. Bates, Ent. Monthly Mag., VI, p. 272, t. 2,
 f. 4; Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),
 p. 7, et Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 236;
 Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 289.
 Centr. America.
- brunnea* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 140 (*Helops*);
 Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 243. Japan.
- japonica* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),
 p. 46 (subg. *Lamperos*).
- catenata* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 552,
 t. 23, f. 11 (*catenulata*) (emend.). Yucatan.
- catenulata* Allard, Petites Nouv. Ent., II, p. 97; Mitth.
 Schweiz. Ent. Ges., V, p. 239. Australia.
- cisteliformis* Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 241;
 Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 310,
 t. 13, f. 18. Mexico, Guatemala.
- contigua* Champ., loc. cit., p. 298. Mexico.
- cordicollis* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 141
 (*Helops*); Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V,
 p. 244 (subg. *Lamperos*); Lewis, Ann. and Mag.
 Nat. Hist. (6), XIII, p. 478 (*Lamperos*). Japan.
- corpulenta* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
 pp. 292, 552, t. 12, f. 23. Mexico.
- costata* Champ., loc. cit., p. 293, t. 12, f. 25. Mexico.
- crassipes* Champ., loc. cit., p. 306, t. 13, f. 13. Mexico.
- cupreo-viridis* Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V,
 p. 240; Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
 pp. 302, 554, t. 13, f. 9. Centr. America.

- depressa* Champ., loc. cit., pp. 306, 555, t. 13, f. 12. Yucatan.
docilis Champ. loc. cit., p. 312, t. 13, f. 20. Mexico.
durangoensis Champ., loc. cit., pp. 292, 552. Mexico.
elegantula Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 478 (*Lamperos*). Japan.
eximia F. Bates, Ent. Monthly Mag. VI, p. 271 (*Nautes*); Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),
p. 6, et Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 249
(*Nautes*); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
p. 295, t. 13, f. 1. Nicaragua.
fallax Champ., loc. cit., p. 301, t. 13, f. 8. Mexico.
Flohri Champ., loc. cit., p. 553. Mexico.
foveolata Champ., loc. cit., p. 554. Mexico.
foveipennis Champ., loc. cit., p. 294, t. 12, f. 26. Mexico.
fragilicornis Champ., loc. cit., p. 309, t. 13, f. 17. Mexico.
guerreroensis Champ., loc. cit., p. 555. Mexico.
hispidula Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),
p. 47; Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 238;
Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 299. Mexico.
Högei Champ., loc. cit., p. 297. Mexico.
inaequalis Champ., loc. cit., p. 290, t. 12, f. 21. Panama.
incilis Champ., loc. cit., p. 553. Mexico.
jalapensis Champ., loc. cit., pp. 296, 553. Mexico.
marginicollis Champ., loc. cit., p. 302. Guatemala.
micans Fabr., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2015
(*Helops*); Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V,
p. 242 (subg. *Lamperos*).
mutabilis C. O. Waterh., Trans. Ent. Soc. Lond., 1878,
p. 304 (*Helops*). Jamaica.
occidentalis Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V,
p. 167 (1880) (*Nesotes*). Jamaica.
nigerrima Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 555. Mexico.
oblonga Champ., loc. cit., p. 298. Mexico.
oblongo-punctata F. Bates, Ent. Monthly Mag., VI, p. 273;
Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 7, et
Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 237; Champ.,
Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 290. Mexico.
propinqua C. O. Waterh., Trans. Ent. Soc. Lond., 1878,
p. 305 (*Helops*). Jamaica.
pulchra Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 551,
t. 23, f. 12. Mexico.
puncticeps Champ., loc. cit., p. 303. Guatemala.
reticulata Champ., loc. cit., p. 293. Honduras.
sculptilis Champ., loc. cit., p. 295. Mexico.

- setigera* Champ., loc. cit., p. 297, t. 13, f. 4. Mexico.
silvicola Champ., loc. cit., p. 309, t. 13, f. 16. Guatemala.
sinuaticollis Champ., loc. cit., p. 303. Panama.
socia Champ., loc. cit., p. 299, t. 13, f. 5. Mexico.
subparallela Champ., loc. cit., pp. 300, 554, t. 13, f. 7. Mexico.
subvittata Champ., loc. cit., p. 305, t. 13, f. 11. Guatemala.
suturalis Champ., loc. cit., p. 310. Guatemala.
teapensis Champ., loc. cit., p. 556. Mexico.
tenuicornis Champ., loc. cit., p. 289, t. 12, f. 20. Guatemala.
thoracica Champ., loc. cit., p. 293, t. 12, f. 24. Nicaragua.
torrida Champ., loc. cit., p. 291, t. 12, f. 22. Mexico.
totonicapamensis Champ., loc. cit., p. 311, t. 13, f. 19. Guatemala.
tropicalis Champ., loc. cit., p. 304, t. 13, f. 10. Guatemala.
undulata Lec., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2018
 (Helops); Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V.
 p. 244 (subg. *Lamperos*).
venusta Say, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2018
 (Helops); Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V.
 p. 242 (subg. *Lamperos*).
verapacis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 295,
 t. 13, f. 2. Guatemala.

Helops Fabr.

- [subg. *Diastixus* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 5
 (1876); Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, pp. 17, 42, 174.]
 [subg. *Catomus* Allard, loc. cit., p. 4 (1876); loc. cit., pp. 17,
 45, 185.]
 [subg. *Rhabdoscelis* Allard, loc. cit., p. 5 (*Raibosceles*) (1876);
 loc. cit., pp. 17, 49, 203.]
 [subg. *Omaleis* Allard, loc. cit., p. 4 (*Omalus*) (1876); loc. cit.,
 pp. 36, 151.]
 [subg. *Nesotes* Allard, loc. cit., p. 5 (1876); loc. cit., pp. 17,
 38, 159.]
 [subg. *Stenomax* Allard, loc. cit., p. 4 (1876); loc. cit., pp. 17,
 33, 129.]
 [subg. *Coscinoptilix* Allard, loc. cit., p. 4 (*Coscinopter*) (1876);
 loc. cit., pp. 16, 33, 127.]
 [subg. *Gunarus* Gozis, Réch., p. 25 (1886).]
 [subg. *Probatius* Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 697, 704
 (1895) (*Probatiscus*, p. 764).]
Abeillei Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 737, 753
 (subg. *Omaleis*). Corsica.

- acutangulus* Fairm., Rev. et Mag. Zool., 1879, p. 199
(subg. *Diastixus*). Alg. Sahara.
- adimonius* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),
p. 35; Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 92. Anatolia.
- xneipennis* Allard, loc. cit., p. 18 (1876); loc. cit., p. 146
(subg. *Stenomax*). Rhodes.
- xneipennis* Reitt., Wien. Ent. Zeit., VII, p. 212 (1888)
(subg. *Stenomax*). Circassia.
- alicantinus* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1883, p. 395
(subg. *Nalassus*) (= *nigroæneus* Küst.). Alicante.
- alpigradus* Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1882, p. CLXIX
(subg. *Nalassus*). Monte Viso.
- Amasiæ* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 732, 753
(subg. *Stenomax*). Amasia.
- angulicollis* Fairm., loc. cit., p. CLXX (subg. *Nalassus*)
(= *Mori* Brullé). Varna.
- arabs* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 710, 751. Algeria.
- araneiformis* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),
p. 67. Japan.
- arizonensis* Horn, Trans. Am. Ent. Soc., V, p. 36. Arizona.
- asper* Küst., var. *obliteratus* Woll., Trans. Ent. Soc.
Lond., 1871, p. 279. Madeira.
- vulcanus* Woll., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2018;
Allard, Mith. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 160 (subg.
Nesotes).
- atticus* Allard, Bull. Soc. Ent. Fr., 1881, p. CIII (subg.
Omaleis) (= *nigropiceus* Küst.). Attica.
- batnensis* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1883,
p. XLIV (subg. *Catomus*). Batna.
- Blaisdelli* Casey, Ann. N. York Acad., VI, p. 66. California.
- bosphoranus* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),
p. 56; Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 149 (subg.
Stenomax). Constantinople.
- callosus* Casey, Ann. N. York Acad., V, p. 489. New Mexico.
- calpensis* Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1891, p. 389
(subg. *Stenomax*). Gibraltar.
- hispanus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 737,
753 (subg. *Omaleis*). Spain.
- calvus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 719, 752. Syria etc.
- Cambyses* Seidl., loc. cit., pp. 738, 753 (subg. *Omaleis*). Persia.
- capillatus* Allard, Le Nat., 1894, p. 259 (subg. *Catomus*). Brazil.
- carinatus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 719, 752.
Caucasus.
- caucasicus* Allard, Petites Nouv. Ent., II, p. 97. Caucasus.

- cavifrons* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 313,
t. 13, f. 22. Guatemala.
- Championi* Reitt., Wien. Ent. Zeit., X, p. 226. Kan-ssu.
- subæneus* Reitt., Horæ Ent. Ross., XXIII, p. 710.
- clavicornis* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),
p. 20 (*Nalassus*); Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V,
p. 118 (subg. *Xanthomus*). Kurdistan.
- arboreus* Küst., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2012.
- confluens* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 740 (subg.
Xanthomus). Caucasus.
- cordicollis* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 141. Japan.
- coriaceus* Küst., var. *cordicollis* Baudi, Bull. Soc. Ent.
Ital., IX, p. 32; Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 245. Spain.
- corrugatus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 707, 750. Syria.
- corrugosus* Seidl., loc. cit., pp. 707, 750. Asia Minor.
- coxalis* Champ., Biol. Centr. Am., Col. IV, 1, p. 317,
t. 13, f. 25. Mexico.
- crenatostratus* Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V,
p. 146 (subg. *Stenomax*). Trebizond, Patras.
- cretensis* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 733, 753
(subg. *Stenomax*). Crete.
- cupripennis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
p. 319. Mexico.
- cyanipes* Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 256. Beyrout.
- carinimentum* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1885, p. 383. Syria.
- cylindriformis* Casey, Ann. N. York Acad., VI, p. 68.
New Mexico.
- cyprinus* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 44;
Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 207 (subg. *Rhæ-
boscelis*). Cyprus.
- Diecki* Kraatz, Berl. Ent. Zeit., 1870, Beih., p. 132
(= *interstitialis* Küst., apud Allard, Mitth. Schweiz.
Ent. Ges., V, p. 85). Arragon.
- difficilis* Horn, Trans. Am. Ent. Soc., VII, p. 57. Colorado.
- discipula* Casey, Ann. N. York Acad., VI, p. 67. California.
- diteras* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),
p. 66; Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 106
(subg. *Nalassus*). Caucasus.
- celioides* Allard, in litt.
- dorsalis* Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 97;
Petites Nouv. Ent., II, p. 97. Kisyl-Aole.
- Edwardsi* Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 395. Oregon.
- enitescens* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 557,
t. 23, f. 13. Guatemala.

- estrellensis* Kraatz, Berl. Ent. Zeit., 1870, Beih., p. 133;
Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 61;
Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 150 (subg. *Stenomax*). Sierra Estrella.
- excavatus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 728, 752
(subg. *Stenomax*). Tauria.
- exsculptus* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 314,
t. 13, f. 23. Guatemala.
- flavus* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 28;
Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 198 (subg. *Catomus*). Albania.
- foveolatus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 710. Spain.
- Frivaldszkyi* Seidl., loc. cit., pp. 749, 754 (subg. *Catomus*). Turkey.
- fuscus* Allard, loc. cit., p. 40 (subg. *Nalassus*) (= *xmulus* Küst., apud Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 116). Tangier.
- fusiformis* Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 76
(= *Peyronis* Reiche). Turkey.
- Ghilianii* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 253; Bull.
Soc. Ent. Ital., IX, p. 46. Spain.
- glabriventris* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1885, p. 382. Eubœa etc.
- globoicollis* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 707, 751. Cyprus.
- glorificus* Seidl., loc. cit., p. 729 (subg. *Stenomax*). Circassia.
- gracilicollis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1886, p. 189
(subg. *Stenomax*). Turkestan.
- gracilicornis* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),
p. 52; Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 127 (subg.
Coscinoptilix); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV,
1, p. 313, t. 13, f. 21. Mexico.
- græcus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 745 (subg.
Nalassus). Greece.
- grajus* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 34;
Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 85. Salonica.
- var. *eubæicus* Reitt., Deutsche Ent. Zeit. 1885, p. 382. Eubœa.
- granicollis* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 716, 751.
Turkey.
- granipennis* Allard, loc. cit., p. 51; loc. cit., p. 93. Turkey.
- granosus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 716, 751. Amasia.
- granulatus* Allard, loc. cit., p. 32; loc. cit., p. 84. Portugal.
- Ehlersi* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 47. Andalusia.
- rufipes* Allard, loc. cit., p. 33; loc. cit., p. 86. Turkey.
- granulifer* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 711, 751. Spain.
- gratus* Friv., Termes. füzetek, XVI, p. 85 (subg. *Stenomax*). Servia.

- guadalupensis* Casey, Ann. N. Yord Acad., V, p. 488. Guadalupe I.
Henoni Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 49;
 Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 193 (subg. *Catomus*). Constantine
- Heydeni* Allard, loc. cit., p. 42; loc. cit., p. 121 (subg. *Xanthomus*) (= *parvulus* Luc.). Algéciras.
- hirtus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 720, 752. Algeria.
ibericus Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 182
 (subg. *Diastixus*). Spain.
- inanis* Allard, loc. cit., p. 262 (*Tarpela*); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 316, 556. Mexico.
funebis Champ., loc. cit., p. 316. Mexico.
- incultus* Allard, loc. cit., p. 132; Petites Nouv. Ent., II, p. 98 (subg. *Stenomax*). Külek.
- intricatus* Allard, loc. cit., p. 257 (subg. *Stenomax*). Bulgaria.
intrusicollis Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 733, 753 (subg. *Stenomax*). Cyprus.
- Kobelti* Seidl., loc. cit., pp. 717, 751. Tunis.
- læviocostriatus* Goeze, Ent. Beitr. (1777), (*Tenebrio*).
striatus Fourc., Gemm. et Harold, Cat., p. 2017.
latiusculus Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 300
 (subg. *Nalassus*). Asturias.
- lusitanus* Kraatz, Berl. Ent. Zeit., 1870, Beih., p. 134;
 Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 65;
 Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 112 (subg. *Nalassus*). Spain.
- læviusculus* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1883, p. 395
 (subg. *Nalassus*). Andalusia.
- latimargo* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 701, 750
 (subg. *Rhæboscelis*). Asia Minor.
- lineatus* Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 259
 (subg. *Stenomax*). Astrabad.
- longicornis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 314. Mexico.
lucidicollis Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 333
 (subg. *Stenomax*). Samarcand.
- macellus* Kraatz, Berl. Ent. Zeit., 1870, Beih., p. 136;
 Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 63
 (subg. *Omaleis*); Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 194 (subg. *Catomus*). Algéciras.
- maroccanus* Fairm., Rev. et Mag. Zool., 1873, p. 341. Marocco.
mauritanicus Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 719, 752. Mauritania.
- micantipennis* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 55; Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 75. Portugal.

- monilicornis* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 260;
Bull. Soc. Ent. Ital., IX, p. 44. S. Russia.
- montanus* Kraatz, Berl. Ent. Zeit., 1870, Beih., p. 137;
Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 62
(subg. *Stenomax*); Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V,
p. 155 (subg. *Omaleis*). Portugal.
- montanus* Lec., Bull. U. S. Geol. and Geogr. Surv., V,
p. 518 (1880). Colorado.
- myops* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 50;
Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 81. Bitlis.
- nodifer* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 299 (subg.
Omaleis). Asturias.
- obesus* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 32;
Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 83. Kabyliä.
- obliteratus* Allard, loc. cit., p. 56; loc. cit., p. 206
(subg. *Rhæboscelis*). Greece
- obsoletus* Allard, loc. cit., p. 30; loc. cit., p. 187 (subg.
Catomus). Oran.
- obtusatus* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1883,
p. XLIV (subg. *Diastixus*). Biskra.
- Oliveira* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 709. Portugal.
- ovipennis* Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 123
(subg. *Xanthomus*). Greece.
- ovulum* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 739, 754
(subg. *Xanthomus*). Crete.
- panamensis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 319,
t. 13, f. 26. Panama.
- parvicollis* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 280;
Bull. Soc. Ent. Ital., IX, p. 131 (= *tentyrioides*
Küst.). Greece.
- pekinensis* Fairm., Rév. d'Ent., VII, p. 130. China.
- perforatus* Horn, Trans. Am. Ent. Soc., VIII, p. 153. Texas.
- persicus* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),
p. 30; Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 185 (subg.
Catomus). Persia.
- Pharnaces* Allard, loc. cit., p. 41; loc. cit., p. 101 (subg.
Nalassus). S. Russia.
- piligerus* Kraatz, Berl. Ent. Zeit., 1870, Beih., p. 135
[= *hirtulus* Reiche, apud Allard, Mitth. Schweiz.
Ent. Ges., V, p. 126 (*Xanthomus*) (*Gunarus*
Gozis)]. Andalusia.
- pilosus* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 48;
Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 191 (subg. *Cato-*
mus). Oran.

- pinguis* Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2), IV, p. 430.
Lower California.
- planipennis* Küst., var. *ruficornis* Baudi, Deutsche Ent.
Zeit., 1876, p. 259. Spain.
- planivittis* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),
p. 39; Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 145 (subg.
Stenomax) (= *nigropiceus* Küst.). Trebizonde.
- plicatulus* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1880, p. 299
(subg. *Omaleis*). Asturias.
- pæciloides* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 739 (subg.
Xanthomus). Algeria etc.
- politicollis* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),
p. 31; Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 189 (subg.
Catomus). Algeria.
- ponticus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 737, 753
(subg. *Omaleis*). Persia.
- porcatus* Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 260
(subg. *Catomus*). New Zealand.
- Priapus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 712, 751.
Asia Minor.
- prolixus* Seidl., loc. cit., pp. 748, 754 (subg. *Catomus*). Spain.
- propheta* Seidl., loc. cit., pp. 731, 752 (subg. *Stenomax*). Astrabad.
- protensulus* Seidl., loc. cit., pp. 735, 753 (subg. *Omaleis*). Spain.
- puber* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 50;
Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 192 (subg. *Catomus*)
(= *villosus* Schauf., apud Schauf., Nunq. Otios.,
III, p. 477). Algeria.
- pueblensis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 317,
557. Mexico.
- pulcher* Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 256
(subg. *Stenomax*). Transcaucasia.
- pullus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 705, 750. Caucasus.
- punctato striatus* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
p. 316. Mexico.
- punctiventris* Champ., loc. cit., p. 320. Mexico.
- rastratus* Champ., loc. cit., p. 557. Mexico.
- recticollis* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),
p. 53; Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 138 (subg.
Stenomax). Armenia.
- rugiceps* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 315,
t. 13, f. 24. Guatemala.
- sareptanus* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),
p. 53; Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 147 (subg.
Stenomax). Sarepta.

- semiruber* Allard, loc. cit., p. 29; loc. cit., p. 201 (subg. *Catomus*). N. Persia.
- serbicus* Friv., Termes. füzetek, XVI, p. 86 (subg. *Stenomax*). Servia.
- serixtoporus* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 558. Mexico.
- seriatus* Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 189 (subg. *Catomus*); Petites Nouv. Ent., II, p. 97. California.
- seriegranatus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 733, 753 (subg. *Stenomax*). Turkey.
- spissicornis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 558. Mexico.
- spretus* Horn, Trans. Am. Ent. Soc., VIII, p. 153. W. Nevada.
- stenotrichoides* Blaisd., Ent. News, VI, p. 238 (1895). California.
- strigicollis* Horn, Trans. Am. Ent. Soc. XII, p. 161 (1885). California.
- strigicollis* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 712, 751 (1895). Hungary etc.
- suavis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 318. Centr. America.
- subaneus* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 258; Bull. Soc. Ent. Ital., IX, p. 49 (= *nigroæneus* Küst.). E. Spain.
- sublinearis* Kraatz, Berl. Ent. Zeit., 1870, Beih., p. 139. S. Spain.
- sumptuosus* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 57; Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 184 (subg. *Diastixus*); Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 320, t. 13, f. 27. Mexico.
- testaceipes* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1884, p. LXVII (subg. *Catomus*). Algeria.
- thalassinus* Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 181 (subg. *Diastixus*). Algeria.
- tingitanus* Allard, loc. cit., p. 116 (subg. *Xanthomus*). Tangier.
- tripolitanus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 717, 751. Tripoli.
- vexator* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1887, p. 524 (subg. *Stenomax*). Lenkoran.
- vicinus* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 34; Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 91. Caucasus.
- viridimicans* Horn, Trans. Am. Ent. Soc., VII, p. 57. Florida.
- Walkeri* Champ., Trans. Ent. Soc. Lond., 1891, p. 390 (subg. *Catomus*) (? = *piligerus* Kraatz). Gibraltar.
- Zoroaster* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 714, 751. Askabad.

Odocnemis⁽¹⁾

- Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 4 (1876); Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 210 (1880).
- caudatus* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 36. Syria.
- clarus*, Allard, loc. cit., p. 37; loc. cit., p. 212. Syria.
- Dasypus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 725, 752. Amasia.
- prælongus* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 250
(*Helops*); Bull. Soc. Ent. Ital., IX, p. 101 (*Helops*);
Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 211. Damascus etc.
- punctatus* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),
p. 38; Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 214. Jerusalem.
- tuberculatus* Küst., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2018
(*Helops*); Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V,
p. 213.
- valgus* Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1881, p. 291. Jerusalem.

Cylindronotus Fald.⁽¹⁾

- Batesi* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 38;
Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 216. Kurdistan.
- constrictus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 722,
752. Armenia.
- Douei* Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV), p. 39;
Mitth. Schweiz. Ent. Ges., p. 137 (*Stenomax*). Caucasus etc.
- flavipes* Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 219
(= *gibbicollis* Fald.). Caucasus.
- gibbosus* Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 721. Caucasus.
- nitidus* Seidl., loc. cit., pp. 712, 752. Syria.

Rues

- Casey, Ann. N. York Acad., VI, p. 66 (1891).
- ovipennis* Casey, op. cit., V, p. 487 (*Helops*); op. cit.,
VI, p. 66. California.

Apolites Jacq. Duval.

- [*Anisocerus* Fald. = *Ceratinisus* Gemm. et Harold, Cat. VII,
p. 1818].
- Allardi* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1884, p. 88. Greece.
- angustus* Mars., Nouv. et Faits (2), no. 19, p. 75.
(= *Hedyphanes upioides* Fald.) Asia Minor.
- græcus* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1877, p. 304. Greece.

(¹) Treated as subgenera of *Helops* by Dr Seidlitz.

Hedyphanes Fisch.

[subg. *Catomidius* Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl., V, p. 791
(1895.)]

[subg. *Stenomacidius* Seidlitz, loc. cit.]

acutangulus Seidl., loc. cit., pp. 791, 797 (subg. *Stenomacidius*).

Syria.

Antoniæ Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1890, p. 172 (*Catomus*).

Ordubad.

convexifrons Fairm., Petites Nouv. Ent., II, p. 141. Algeria.

cordicollis Seidl., loc. cit., pp. 795, 797. Kurdistan.

hirtipennis Seidl., loc. cit., pp. 792, 797 (subg. *Stenomacidius*).

Centr. Asia.

Koltzei Heyden, Deutsche Ent. Zeit., 1892, p. 108. Turkestan.

lævicollis Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 333

(*Stenomax*).

Samarcand.

lutosus Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 229;

Petites Nouv. Ent., II, p. 97 (= *upoides* Fald.)

Asia Minor.

niger Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1882, p. 332.

Samarcand.

parvicollis Seidl., loc. cit., pp. 795, 797.

Aschabad.

pilosulus Kraatz, Deutsche Ent. Zeit., 1886, p. 190

(*Catomus*).

Turkestan.

rhynchophorus Seidl., loc. cit., pp. 792, 797 (subg. *Catomidius*).

Algeria.

Eubœus Boield.

viridis Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 234;

Petites Nouv. Ent., II, p. 98.

Caucasus.

Nephodes Blanch.

barbarus Reitt., Berl. Ent. Zeit., 1872, p. 182 (= *villiger* Rosenh.).

Oran.

corsicus Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 222

(= *metallescens* Küst.)

Corsica.

gracilior Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1884,

p. LXVII.

Algeria.

incanus Fairm., Rev. et Mag. Zool., 1879, p. 199.

Lambessa.

maroccanus Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 799, 800. Marocco.

modestus Kraatz, Berl. Ent. Zeit., 1870, Beih., p. 142

(= *villiger* Rosenh.).

Spain.

rasus Seidl., loc. cit., pp. 799, 800.

Algeria.

sardiniensis Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 261

(*Parablops*).

Sardinia.

Gerandryus

v. Rottenberg, Berl. Ent. Zeit., XVII, p. 217 (1873).

[*Parablops*, v. Rottenberg, op. cit., XIV, p. 254, t. 2, ff. 7a-c (1870)].

xtnensis, v. Rott., Berl. Ent. Zeit., 1870, p. 256, t. 2, f. 7.

(*Parablops*).

Sicily.

oculatus Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1876, p. 264 (*Parablops*).

Sicily.

Entomogonus Solier.

Davidis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1884, p. 171. Akbès.

egregius Seidl., Naturg. Ins. Deutschl., V, pp. 703, 750.

Asia Minor.

elongatus Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),

p. 42; Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 68.

Turkey.

longicollis Kind., in lit.

Fausti Allard, Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V., p. 255. Mesopotamia.

Haagi Allard, loc. cit., p. 68 (= *angulicollis* Muls.). Cairo etc.

obtusus Seidl., loc. cit., pp. 703, 750.

Cyprus.

saphyrinus Allard, Rév. Helop. vrais (L'Abeille, XIV),

p. 43; Mitth. Schweiz. Ent. Ges., V, p. 69.

Anatolia etc.

Parahelops

C. O. Waterhouse, Trans. Ent. Soc. Lond., 1875, p. 333.

angulicollis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1885, p. 56;

Miss. Sci. Cap Horn, VI, p. 51, t. 2, f. 3. Tierra del Fuego.

Darwini C. O. Waterh., Trans. Ent. Soc. Lond., 1875,

p. 334.

Tierra del Fuego.

Haversi C. O. Waterh., loc. cit., p. 336; Fairm., Miss.

Sci. Cap. Horn, VI, p. 51, t. 2, f. 4.

Falkland Is.

pubescens C. O. Waterh., loc. cit., p. 334; Fairm.,

loc. cit., p. 49, t. 2, f. 2.

Tierra del Fuego.

quadricollis C. O. Waterh., loc. cit., p. 335.

Falkland Is.

Chitoniscus

C. O. Waterhouse, Trans. Ent. Soc. Lond., 1875, p. 331.

brevipennis C. O. Waterh., loc. cit., p. 332. Tierra del Fuego.

Perimylops

Müller, Deutsche Ent. Zeit., XXVIII, p. 419 (1884).

antarcticus Müll., loc. cit., p. 419.

S. Georgia.

Hydromedion

- C. O. Waterhouse, Trans. Ent. Soc. Lond., 1875, p. 333.
 [*Mylops* Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 499.]
- anomocerum* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1885, p. 54;
 Miss. Sci. Cap Horn, VI, p. 47. Choungougin.
- distinguendum* Fairm., loc. cit., p. 53; loc. cit., p. 45.
 Cape St. Martin.
- elongatum* C. O. Waterh., Trans. Ent. Soc. Lond., 1875,
 p. 336. Tierra del Fuego.
- sparsulum* Müll., Deutsche Ent. Zeit., 1884, p. 418
 (*Mylops*). S. Georgia.
- variegatum* C. O. Waterh., Trans. Ent. Soc. Lond., 1875,
 p. 336; Fairm., Miss. Sci. Cap Horn, VI, p. 45,
 t. 2, f. 1. Straits of Magellan.

Brachyhelops

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6), V, p. 57 (1885).
- Hahni* Fairm., loc. cit., p. 57; Miss. Sci. Cap Horn, VI,
 p. 53, t. 2, f. 5. Orange Bay.

Phæostolus

- Fairmaire, Compt. rend. Soc. Ent. Belg., XXVIII, p. cXLVI
 (1884); Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 293.
- grandicornis* Fairm., loc. cit., p. cXLVII; loc. cit., p. 294,
 t. 3, f. 5. E. Africa.

Mentes

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 559 (1893).
- fusiformis* Champ., loc. cit., p. 560, t. 23, f. 15. Guatemala.
- ruficollis* Champ., loc. cit., p. 559, t. 23, f. 14. Panama.
- setipennis* Champ., loc. cit., p. 560. Guatemala.

Arthopus

- Sharp, Ent. Monthly Mag., XIII, p. 75 (1876).
- Brouni* Sharp, loc. cit., p. 76; C. O. Waterh., Aid ident.
 Ins., II, t. 145, f. 3. New Zealand.

Micrantereus Solier.

- asidoides* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 152;
 Gestro, Ann. Mus. Genova (2), XV, p. 380. Somali-land.
- assimilis* Ancey, Le Nat., II, p. 54 (1882). Uzagara.

- externecostatus* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg.,
1884, p. LXXVI; Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 295,
t. 3, f. 4. E. Africa.
- femoratus* Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 64;
Von der Decken's Reisen, III, 2, p. 193, t. 9, f. 8. Endara.
- luteopubens* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1882,
p. LII. Zanzibar.
- finbritibius* Ancey, Le Nat., II, p. 68 (1882); Fairm.,
Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 101. Abyssinia.
- Gerstæckeri* Gestro, Ann. Mus. Genova, IV, pp. 354-356,
fig.; ibid. (2), VII, p. 59. Abyssinia.
- lacrymosus* Gerst., Jahrb. Hamb. Anst., I, p. 56. Masai.
- lævior* Fairm., Rev. d'Ent., XI, p. 114. Obock.
- marginipennis* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1884,
p. LXXVI; Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 295. E. Africa.
- quadricristatus* Fairm., loc. cit., p. LXXVI; loc. cit.,
p. 296. E. Africa.
- recticostatus* Fairm., in Révoil's Faune et Flore Comal.,
Col., p. 79. Somali-land.
- rugulosus* Gestro, Ann. Mus. Genova, XIII, p. 321;
ibid. (2), VII, p. 59. Shoa.
- scaberrimus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 327.
Mozambique.
- seriegranosus* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
p. CCXCVI. E. Africa.
- seriepunctatus* Fairm., op. cit., 1884, p. LXXV; Ann. Soc.
Ent. Fr., 1887, p. 294. E. Africa.
- sinuatipes* Fairm., in Révoil's Faune et Flore Comal.,
Col., p. 78. Somali-land.
- tentyrioides* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), IX,
p. 29. Yemen.
- timarchoides* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 152.
Somali-land.
- variolosus* Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 64; Von
der Decken's Reisen, III, 2, p. 193, t. 9, f. 9;
Jahrb. Hamb. Anst., I, p. 56. Endara.

Solenomerus

Fähræus, Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 306 (1870).

- longipes* Fähr., loc. cit., p. 306. Caffraria.
- velox* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., VI, 2, p. 58
(1892). S. Africa.

Anaxius

Fähræus, Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 307 (1870).

obesus Fähr., loc. cit., p. 307.

Caffraria.

Emyon Gerst.

scabrosus Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., VI, 2, p. 58
(1892).

S. Africa.

snwierstræ Müll., Tijdschr. voor Ent., XXX, p. 303,
t. 12, f. 5.

Zambesi.

tristis Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 305.

Caffraria.

Drosochrus Erichs.

conspersus Müll., Tijdschr. voor Ent., XXX, p. 304.

Zambesi.

Helopinus Solier.

elegans Baudi, Deutsche Ent. Zeit., 1881, p. 287 (= *costatus* Sol., apud Fairm., Rev. d'Ent. XI, p. 112).

Abyssinia.

minor Fairm., in Révoil's Faune et Flore Comal., Col.,
p. 77.

Somali-land.

psalidiformis Ancey, Le Nat., III, p. 397; Baudi, Deutsche
Ent. Zeit., 1881, p. 289.

Aden.

Acanthomera Latr.

granosa Fähr., Öfv.-Vet. Ak. Förh., XXVII, p. 308
(*Psorodes*).

Caffraria.

lugens Fähr., loc. cit., p. 309 (*Psorodes*).

Caffraria.

Hoplobrachium

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6), VI, p. 74 (1886).

asperipenne Fairm., loc. cit., p. 74, t. 2, f. 9.

Madagascar.

Hoplonyx Thoms.

afer Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 311.

Caffraria.

angolensis Harold, Col. Hefte, XVI, p. 123.

Loanda.

angusticollis Schauf., Nunq. Otios., III, p. 63.

Natal.

anthracinus Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 21.

W. Africa.

asperipennis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 296.

E. Africa.

- brunneus* Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 22. W. Africa.
calcaratus Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 312. Caffraria.
Casatii Gestro, Ann. Mus. Genova (2), XV, p. 381 (1895). Lake Edward, E. Africa.
clypeatus Fähr., loc. cit. p. 313. Caffraria.
cristatus Fähr., loc. cit., p. 310. Caffraria.
cyanescens Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 673. Kibanga.
distinctus Duviv., Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, pp. 163, 303. Congo.
impuncticollis Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1884, p. cxxiv; Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 297. E. Africa.
ingratus Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., VI, 2, p. 59 (1892). S. Africa.
latus Schauf., Nunq. Otios., III, p. 63. Natal.
longipennis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 297. Zambesi.
longitarsis Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 314. Caffraria.
metallicus Fähr., loc. cit., p. 313. Caffraria.
micans Schauf., Nunq. Otios., III, p. 62. Natal.
opacus Müll., Tijdschr. voor Ent., XXX, p. 305, t. 12, f. 6. Zambesi.
ovipennis Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 23, t. 3, ff. 7, 7a, b. W. Africa.
pronus Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 311. Caffraria.
protensus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 30. Shoa.
punctatissimus Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 314. Caffraria.
rufitarsis Fähr., loc. cit., p. 312. Caffraria.
rufopictus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 259. Guinea.
subopacus Fairm., Le Nat., II, p. 192 (1882); Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 100. Abyssinia.
vicinus Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., VI, 2, p. 124 (1892). Transvaal.

Gonocnemis Thoms.

- brevicollis* Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 64; Von der Decken's Reisen, III, 2, p. 196, t. 10, f. 5. Lake Jipe.
carbonaria Gerst., Jahrb. Hamb. Anst., I, p. 56. Masai.
foveicollis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 261. Trop. Africa.
incostata Fairm., loc. cit., p. 262. Trop. Africa.
Nodieri Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 152. Senegal.
quadricollis Fairm., loc. cit., p. 153. Senegal.
Raffrayi Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1891, p. 259. Trop. Africa.

- reflexicollis* Fairm., loc. cit., p. 261. Trop. Africa.
senegalensis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, Senegal.
 p. 673. Chinchoxo.
sinuaticollis Kolbe, Berl. Ent. Zeit., 1883, p. 24.

Ziælas

- Fairmaire, Bull. Soc. Ent. Fr., LXI, p. cx (1892).
insolitus Fairm., loc. cit., p. cx. Hué.

Crypsinous

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., LX, p. 262 (1891).
 [*Cryptadius* Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 395
 (nec Leconte)].
acutispina Fairm., loc. cit., p. 263. Trop. Africa.

Plinthochrous

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr., LX, p. 263 (1891).
Gounellei Fairm., loc. cit., p. 263. Guinea.

Asthenochirus

- Fairmaire, Compt. rend. Soc. Ent. Belg., XXIX, p. viii (1885);
 Ann. Soc. Ent. Fr. (6), VII, p. 298 (1887).
contractus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 664
 (*Astenorhinus*). Congo.
nigropunctatus Fairm., op. cit., 1885, p. viii; Ann. Soc.
 Ent. Fr., p. 298. E. Africa.
plicatulus Fairm., Trans. S. Afr. Phil. Soc., IV, p. 198.
 Transvaal.
velutinus Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1885,
 p. viii. Guinea.

Azarelius

- Fairmaire, Bull. Soc. Soc. Ent. Fr., LXI, p. vii (1892).
sculpticollis Fairm., loc. cit., p. vii. Sumatra.

Synopticus Thoms.

- dapsoides* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 246. Sumatra.
myrmido Fairm., Le Nat., II, p. 68 (1882); Ann. Soc.
 Ent. Fr., 1883, p. 101. Abyssinia.
quadricollis Fairm., loc. cit., p. 68; loc. cit., p. 100. Abyssinia.

Eulytus

C. O. Waterhouse, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), IX, p. 175 (1882).

nodipennis C. O. Waterh., loc. cit. p. 175; Aid ident. Ins.,
II, t. 109. E. Africa.

Eupezus Blanch.

brevicollis Harold, Mitth. Münch. Ent. Ver., II, p. 107.
W. Centr. Africa.

longipennis Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 64;
Von der Decken's Reisen, III, 2, p. 195. Lake Jipe.

luctuosus Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 315. Caffraria.

nigerrimus Wood, Ins. abroad, p. 183, f. 85 (1874). S. Africa.

rufipes Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 24, t. 3, ff. 8,
8a, b. W. Africa.

spinicrus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 299. Somali-land.

Pareupezus

Kolbe, Stett. Ent. Zeit., L, p. 129 (1889).

glaber Kolbe, loc. cit., p. 129. W. Africa.

Paramarygmus

Quedenfeldt, Berl. Ent. Zeit., XXIX, p. 25 (1885).

atratus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 669. Cap bon. spei.

byrrhinus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 29. Shoa.

globulatus Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
p. CCXCV. E. Africa.

morychoides Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 670. Gaboon.

nigroæneus Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 26, t. 3,
ff. 9, 9a, b (= *Tetraphyllus femoralis* Imhoff, apud

Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1887, p. xxxiv). W. Africa.

ovulum Fairm., Le Nat., II, p. 192 (1882) (*Ceropria* ⁽¹⁾);

Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 668. Abyssinia.

phædonoides Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 670. Zanzibar.

semisulcatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 670. Gaboon.

senegalensis Fairm., loc. cit., p. 670. Senegal.

subglobosus Kolbe, Stett. Ent. Zeit., L, p. 130. W. Africa.

tenuestriatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 669.
Mozambique.

tibialis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 29. Zanzibar.

zanzibaricus Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894,
p. 669. Zanzibar.

(¹) Entered incorrectly under this genus, *ante* p. 141. — G. C. C.

Amarygmus Dalman.

- [*Eurypera* Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 106 (1870)].
ager Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VIII, p. 94. S. Australia etc.
- æneolus* Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 58. Borneo etc.
- alienus* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XI, p. 441 (1883). Ceylon.
- alienus* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VIII, p. 93 (1893). Victoria.
- convexiusculus* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 297 (1872). Gayndah.
- convexiusculus* Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), I, p. 156 (1886). New Guinea.
- cupreofossus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 362. Tonkin.
- cupreus* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 106 (*Eurypera*); Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VIII, p. 92. Queensland.
- diaperioides* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), III, p. 1435. S. Australia.
- foveolatus* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 297. Gayndah.
- foveo-seriatus* Fairm., Petites Nouv. Ent., II, p. 187; Journ. Mus. Godeffr., XIV, p. 114. New Britain, Duke of York I.
- Frenchi* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VIII, p. 97. Victoria.
- grandis* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 295. Gayndah.
- Haagi* Kirsch, Mitth. Mus. Dresd., Heft II, p. 146 (1875). New Guinea.
- Hasselti* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 248. Sumatra.
- inornatus* Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), I, p. 155. New Guinea.
- irideus* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 247. Sumatra.
- iridipennis* Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 58. Sumatra.
- lilliputianus* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VIII, p. 100. Queensland.
- lindensis* Blackb., loc. cit., p. 104. S. Australia.
- maurulus* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 105. N. S. Wales.
- multicolor* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 248. Sumatra.
- natalensis* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, p. 59 (1892). S. Africa.
- obsoletus* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 296; Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VIII, p. 74. Gayndah.

- oculeus* Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), I, p. 156. New Guinea.
- opacicollis* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 295. Gayndah.
- pectoratis* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VIII, p. 96. N. S. Wales.
- perplexus* Blackb., loc. cit., p. 102. N. Australia.
- picipes* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 295. Gyandah.
- pinguis* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VIII, p. 102. N. (Queensland).
- porosus* Blackb., loc. cit., p. 98. N. Queensland.
- pulchridorsis* Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 57. Borneo.
- puncticeps* Macl., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), I, p. 156. New Guinea.
- punctipennis* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 296. Gayndah.
- queenslandicus* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VIII, p. 101. N. Queensland.
- rimosus* Blackb., loc. cit., p. 103. N. S. Wales.
- ruficornis* Blackb., loc. cit., p. 96. N. S. Wales.
- ruficrus* Allard, Le Nat., 1994, p. 153 (nomen præocc.). India.
- rufipes* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 294. Gayndah.
- rugaticollis* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VIII, p. 104. N. S. Wales.
- rugosicollis* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 295. Gayndah.
- rugosipennis* Macl., loc. cit., p. 296. Gayndah.
- rutilipes* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VIII, p. 100. Australia.
- samoensis* Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 104; Journ. Mus. Godeffr., XIV, p. 133. Samoa.
- sanguinans* Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 60. Java etc.
- stolidus* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VIII, p. 99. N. S. Wales.
- striatus* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 297. Gayndah.
- suavis* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VIII, p. 95. N. S. Wales.
- tardus* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), IV, p. 1271. Queensland.
- tasmanicus* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VIII, p. 105. Clarke I., Tasmania.
- triangularis* Haag, Verh. Ver. Hamb., III, p. 104; Journ. Mus. Godeffr., XIV, p. 132. Cape York.
- tricolor* Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1888, p. cxci. Sumatra.

- tyrrhenus* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 105. W. Australia
uniformis Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), IV, p. 1272. Queensland.
varicolor Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 59. Borneo.
variolaris Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), V, p. 106. Queensland.
zelandicus F. Bates, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), XIII, p. 112. New Zealand.

Chalcopterus Blessig.

- bellus* Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VII, p. 433. N. Queensland.
Bovilli Blackb., op. cit. (2), VII, p. 453. N. Australia.
brevipes Blackb., op. cit. (2), VII, p. 434. Victoria.
Cairnsi Blackb., op. cit. (2), VIII, p. 72. Queensland.
carinaticeps Blackb., op. cit. (2), VII, p. 468. N. Queensland.
carus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 430. W. Australia.
catenulatus Blackb., op. cit., (2), VII, p. 469. N. Queensland.
clipealis Blackb., op. cit. (2), VII, p. 420. S. Australia.
colossus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 454. S. Australia.
confluens Blackb., op. cit. (2), VII, p. 440. W. Australia.
cylindricus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 452. N. Queensland.
difficilis Blackb., op. cit. (2), VII, p. 426. S. Australia.
eremita Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr. XVI, p. 44; Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VIII, p. 85. W. Australia.
exoletus Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VIII, p. 70. Queensland.
eyrensis Blackb., op. cit. (2), VII, p. 442. S. Australia.
Froggatti Blackb., op. cit. (2), VII, p. 436. N. S. Wales.
gracilior Blackb., op. cit. (2), VIII, p. 81. N. Queensland.
hunterensis Blackb., op. cit. (2), VIII, p. 77. N. S. Wales.
imperialis Blackb., op. cit. (2), VII, p. 455. Queensland.
inconspicuus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 466. W. Australia.
interioris Blackb., op. cit. (2), V, p. 311. S. Australia.
intermedius Blackb., op. cit. (2), VII, p. 439. Victoria.
iridiventris Blackb., op. cit. (2), VII, p. 458. S. Australia.
juvenis Blackb., op. cit. (2), VII, p. 429. S. Australia.
lætus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 428. S. W. Australia.
laticollis Blackb., op. cit. (2), VIII, p. 81. Queensland.
Leai Blackb., op. cit. (2), VIII, p. 79. N. S. Wales.
lepidus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 465. Victoria.
longiusculus Blackb., op. cit. (2), III, p. 1435. S. Australia.
longulus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 455. W. Australia.
macer Blackb., op. cit. (2), VII, p. 464. S. Australia.

- major* Blackb., op. cit. (2), VII, p. 449. N. Queensland.
Mastersi Blackb., op. cit. (2), VIII, p. 73. N. Australia.
mercurius Blackb., op. cit. (2), VII, p. 449. N. Queensland.
Meyricki Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XVI, p. 45. W. Australia.
micans Blackb., Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2), VII, p. 441. W. Australia.
minus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 450. W. Australia.
minor Blackb., op. cit. (2), VII, p. 448. W. Australia.
modestus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 432. N. Queensland.
murrayensis Blackb., op. cit. (2), VII, p. 462. S. Australia.
neglectus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 446. Queensland.
nobilis Blackb., op. cit. (2), VIII, p. 76. N. Queensland.
oblongus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 464. W. Australia.
obscurus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 445. N. W. Australia.
ocularis Blackb., op. cit. (2), VIII, p. 79. Queensland.
palmerensis Blackb., op. cit. (2), VIII, p. 80. N. Queensland.
Palmerstoni Blackb., op. cit. (2), VII, p. 443. N. Australia.
perlongus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 444. S. Australia.
placidus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 435. W. Australia.
plutus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 461. Queensland.
prospiciens Blackb., op. cit. (2), VIII, p. 74. W. Australia.
proximus Blackb., op. cit. (2), VIII, p. 71. Queensland.
pulcher Blackb., op. cit. (2), VIII, p. 78. Australia.
punctulatus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 463. N. S. Wales.
rusticus Blackb., op. cit. (2), VIII, p. 76. N. Queensland.
segnis Blackb., op. cit. (2), VIII, p. 85. N. Queensland.
semiseriatus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 460. Victoria.
setosus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 459. Victoria.
similis Blackb., op. cit. (2), VII, p. 451. W. Australia.
simius Blackb., op. cit. (2), VII, p. 421. N. Queensland.
sparsus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 431. N. Australia.
superbus Blackb., op. cit. (2), V, p. 309. S. Australia.
tinctus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 425. S. Australia.
versicolor Blackb., op. cit. (2), VII, p. 424. S. Australia.
vigilans Blackb., op. cit. (2), VII, p. 432. N. Australia.
vividus Blackb., op. cit. (2), VII, p. 438. N. Queensland.
yorkensis Blackb., op. cit. (2), VII, p. 467. W. Australia.

Cyriogeton

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), VIII, p. 356 (1871).

insignis Pasc., loc. cit., p. 356.

Sylhet.

Dietysus Pascoe.

- amplicollis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1886, p. 189. Philippines.
anthracinus Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 60. Borneo.
longicrus Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 250. Sumatra.
luzonicus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1886, p. 189. Philippines.
modestus Fairm., Notes Leyd. Mus., V, p. 37. Saleyer.
navicularis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 26. Bengal.
oblongulus Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 251. Sumatra.
orientalis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1883, 2, p. 29. New Britain.
ovoideus Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 249. Sumatra.
picipes Fairm., Tijdschr. voor Ent., XXXVI, p. 26. Kei Is.
picitarsis Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 250. Sumatra.
puncticollis Allard, Le Nat., 1894, p. 116. India.
subcostatus Fairm., Tijdschr. voor Ent., XXXVI, p. 26. Kei Is.

Nesioticus Westw.

- flavopictus* Westw., var., Champ., Proc. Zool. Soc., 1890,
 p. 641, t. 56, f. 4. Centr. Africa.

Dichotymus

- Fairmaire, Compt. rend. Soc. Ent. Belg., XXXV, p. ccxcv (1891).
striatipennis Fairm., loc. cit., p. ccxcvi. E. Africa.

Pyanisia Cast.

- fumosa* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 331. Guatemala.
lævis Champ., loc. cit., p. 561. W. Mexico.
longicollis Champ., loc. cit., p. 331, t. 14, f. 5. Guatemala.
uniformis C. O. Waterh., Trans. Ent. Soc. Lond., 1878,
 p. 306 (*Hoplonyx*). Jamaica.

Rhygmodus White.

- cyaneus* Broun, Man. New Zeal. Col., p. 659. New Zealand.
incertus Broun, loc. cit., p. 81. New Zealand.
oblongus, Broun, loc. cit., p. 81. New Zealand.
optimus Broun, loc. cit., p. 82. New Zealand.
puncticeps Broun, New Zeal. Journ. Sci., I, p. 287. New Zealand.

Plesiophthalmus Motsch.

- xnescens* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 318
 [= *nigrocyanus* Motsch., apud Lewis, Ann. and
 Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 478]. Japan.

- arciferens* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1878, p. 120. Centr. China.
- armicrus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 363. Tonkin.
- Davidis* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1878, p. 121. Centr. China.
- lævicollis* Harold, Deutsche Ent. Zeit., 1878, p. 79; Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 479. Japan.
- lentus* Heyden, Horæ Ent. Ross., XXI, p. 268. Corea.
- lineipunctatus* Fairm., Comp. rend. Soc. Ent. Belg., 1891, p. xx. Chang Yang.
- ovipennis* Fairm., loc. cit., p. xx. Kiu Kiang.
- pallidicrus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1889, p. 46. Moupin.
- sericeifrons* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 317 [=*nigrocyanus* Motsch., apud Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 478]. Japan.
- spectabilis* Harold, Abh. Ver. Brem., IV, p. 293 (1875); Deutsche Ent. Zeit., 1878, p. 79; Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 479. Japan.
- obesus* Mars., Ann., Soc. Ent. Fr., 1876, p. 319. Japan.

Styrax

- Westwood, Trans. Ent. Soc. Lond., 1875, p. 227.
- tricondyloides* Westw., loc. cit., p. 227, t. 7, f. 1. Penang etc.

Cuphotes

- Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 332 (1887).
- [*Spheniscus* Kirby, Gemm. et Harold, Cat., VII, p. 2026 (nomen præocc.).]
- Jansoni* Champ., loc. cit. p. 333, t. 14, f. 6. Nicaragua.
- unicolor* Champ., loc. cit., p. 334, t. 14, f. 7. Nicaragua.

Platyesthus

- Mäklin, Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., XX, p. 92 (1878).
- pallidipennis* Mäkl., loc. cit., p. 92. Brazil.

Bionesus

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6), I, p. 283 (1881).
- cinereo-sparsus* Fairm., loc. cit., p. 283. Loc.?

Agissopterus

- Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6), III, p. 513 (1883).
- semipunctatus* Fairm., loc. cit., p. 513. Cordova.

Pœcilesthus Blanch.

- albomarginatus* Mäkl., Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., XX, p. 68. Bahia.
- angulicollis* Mäkl., loc. cit., p. 70. Ega.
- basalis* Mäkl., loc. cit., p. 76. Brazil.
- brevicornis* Mäkl., loc. cit., p. 78. Brazil.
- circumcinctus* Mäkl., loc. cit., p. 88. Ega.
- cupripennis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 562, t. 23, f. 17. Panama.
- curvipes* Mäkl., Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., XX, p. 73. Peru.
- decemsignatus* Mäkl., loc. cit., p. 83. Brazil.
- decoratus* Mäkl., loc. cit., p. 65. Santa Catharina.
- eximius* Mäkl., loc. cit., p. 89. Peru.
- flavomaculatus* Mäkl., loc. cit., p. 66. Guiana.
- fragilicornis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 338, t. 14, f. 11. Centr. America.
- gibbosus* Mäkl., Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., XX, p. 71. Brazil.
- guatemalensis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 339. Guatemala.
- immaculatus* Champ., loc. cit., p. 340, t. 14, f. 13. Panama.
- infimus* Mäkl., Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., XX, p. 75. S. Paulo.
- laviceps* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 340, t. 14, f. 14. Panama.
- laticollis* Champ., loc. cit., p. 339, t. 14, f. 10. Centr. America.
- laticornis* Mäkl., Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., XX, p. 69. Colombia.
- latus* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 338. Nicaragua.
- lineolatus* Mäkl., Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., XX, p. 84. Brazil.
- Mäklini* Champ., Biol. Centr.-Am., Col., IV, 1, p. 341, t. 14, f. 15. Guatemala.
- marginicollis* Mäkl., Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., XX, p. 81. Brazil.
- marginipennis* Mäkl., loc. cit., p. 91. Cayenne.
- nigropunctatus* Chevr., Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2028; Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 336, t. 14, f. 8.
- octonotatus* Mäkl., Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., XX, p. 80. Brazil.
- octopunctatus* Mäkl., loc. cit., p. 79. Brazil.
- pallidocinctus* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889, p. xli (*Strongylium*). Minas Geraes.

- pygmaeus* Mäkl., Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., XX,
p. 85. Brazil.
quadrisignatus Mäkl., loc. cit., p. 74. Peru.
tumidus Mäkl., loc. cit., p. 87. Peru.
vagelineatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 91. Venezuela.
variipes Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 337,
t. 14, f. 9. Nicaragua.

Azonoderus

Harold, Col. Hefte, XVI, p. 125 (1879).

- tristis* Harold, loc. cit., p. 126. Pungo Andongo.

Strongylium Kirby.

- aneomicans* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889,
p. XLII. Minas Geraes.
anthrax Schwarz, Proc. Am. Phil. Soc., XVII, p. 369. Florida.
aspidosternum Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894,
p. 674. Guinea.
atroviolaceum Champ., Proc. Zool. Soc., 1890, p. 641,
t. 56, f. 5. Centr. Africa.
atrum Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 360, t. 15,
f. 14; Casey, Ann. New York Acad., VI, p. 69.
Mexico, Arizona.
auronitens Champ., Proc. Zool. Soc., 1890, p. 642, t. 56,
f. 6. Centr. Africa.
axillare Kirsch, Berl. Ent. Zeit., 1873, p. 407. Peru.
Belti Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 358. Nicaragua.
bivittatum Champ., loc. cit., p. 361, t. 15, f. 16. Mexico.
brevicollis Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 482, t. 13, f. 12. Japan.
brevipes Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 372,
t. 16, f. 11. Centr.-America.
caeruleus Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 27. W. Africa.
canaliculatum Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
p. 346, t. 15, f. 3. Centr.-America.
cancellatum Abeille, L'Echange, 1894, p. 94 (*Stenochia*).
Mesopotamia.
carinipenne Champ., loc. cit., p. 374, t. 16, f. 13. Panama.
cariosicollis Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 252. Sumatra.
chinense Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
p. CCXIII. Chang Yang.
chiriquense Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 351. Panama.
chontalense Champ., loc. cit., p. 344, t. 14, f. 19. Nicaragua.

- clavicorne* Champ., loc. cit., p. 562, t. 23, f. 16 (Jan. 1893). Mexico.
clavicorne Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 319
 (June). Tonkin.
- colombianum* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
 p. 354, t. 15, f. 11. Colombia.
- Conradti* Champ., loc. cit., p. 563. Guatemala.
- convexipenne* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 299.
 Lang-song.
- correntinum* Berg, An. Univ. Buenos Aires, VI, p. 141.
 Argentina.
- costaricense* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
 p. 353, t. 15, f. 10. Costa Rica.
- crassicorne* Champ., loc. cit., p. 347. Nicaragua.
- crurale* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 320. Tonkin.
- curticorne* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 369,
 t. 16, f. 6. Mexico.
- cyaneum* Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., VI, 2, p. 60,
 (1892). S. Africa.
- Delauneyi* Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr., 1889,
 p. 429. Guadeloupe.
- dentatum* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 348.
 Nicaragua.
- denticolle* Sharp, in Whympers's Great Andes, Suppl.
 App., p. 42. Ecuador.
- Deplanchi* Fauv., Bull. Soc. Linn. Norm. (2), I, p. 190,
 nota (*Stenochia*). New Caledonia.
- dimidiatum* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
 p. CCXIV. Moupin.
- entrerianum* Berg, An. Univ. Buenos Aires, VI, p. 142. Argentina.
- erraticum* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 373.
 Nicaragua.
- exaratum* Champ., loc. cit., p. 350, t. 15, f. 7. Guatemala.
- filum* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889,
 p. XLIII. Minas Geraes.
- flavilabrum* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
 p. CCXII. Chang Yang.
- flavitarse* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 253. Sumatra.
- fragile* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 377,
 t. 16, f. 17. Panama.
- frontale* Champ., loc. cit., p. 357, t. 15, f. 13. Panama.
- gibbicolle* Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 62. Borneo.
- gibbosulum* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
 p. CCXII. Kiu Kiang,
- glabrum* Kolbe, Stett. Ent. Zeit., L, p. 130. W. Africa.

- gregarium* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 373,
t. 16, f. 12. Panama.
- helopioides* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 482. Japan.
- holcopterum* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 320. Tonkin.
- ianthinipes* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 252. Sumatra.
- ignitum* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 348,
t. 15, f. 5. Nicaragua.
- impigrum* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 481. Japan.
- inaquale* Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr., 1889,
p. 430. Guadeloupe.
- ingens* Kirsch, Berl. Ent. Zeit., 1886, p. 335. Ecuador.
- internum* Harold, Mitth. Münch. Ent. Ver., II, p. 108;
Col. Hefte, XVI, p. 128. W. Centr. Africa.
- iodopterum* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889,
p. XLII. Minas Geraes.
- japanum* Mars., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 320;
Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 480. Nagasaki.
- lævicolle* Kirsch, Mitth. Mus. Dresd., Heft II, p. 146. Jobi.
- langurioides* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
p. 355, t. 15, f. 12. Nicaragua.
- lanigerum* Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 61. Borneo.
- latericostatum* Karsch, Berl. Ent. Zeit., 1882, p. 387. Colombo.
- luridipenne* Harold, Mitth. Münch. Ent. Ver., II, p. 108;
Col. Hefte, XVI, p. 129. W. Centr. Africa.
- maculicolle* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 342,
t. 14, f. 16. Centr. America.
- marginipenne* Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 27. W. Africa.
- Marseuli* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 481. Japan.
- Mastersi* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 298. Gayndah.
- metallescens* Dohrn, Stett. Ent. Zeit., XLI, p. 377. Darjeeling.
- misantlæ* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 367,
t. 15, f. 23. Centr. America.
- monroviaum* Dohrn, Stett. Ent. Zeit., XLI, p. 380. Monrovia.
- morosum* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 363. Cochin China.
- muata* Harold, Mitth. Münch. Ent. Ver., II, p. 108;
Col. Hefte, XVI, p. 127. W. Centr. Africa.
- nigrum* Dohrn, Stett. Ent. Zeit., XLI, p. 378. Monrovia.
- niponicum* Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII,
p. 480. Japan.
- nitidiceps* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 364,
t. 15, f. 20. Mexico.
- oculatum* Champ., loc. cit., p. 371. Centr. America.

- opacicolle* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
p. CCXIV. Moupin.
- opacipenne* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 361,
t. 15, f. 15. Mexico.
- pallidicauda* Dohrn, Stett. Ent. Zeit., XLI, p. 375. Burma.
- panamense* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 363,
t. 15, f. 19. Panama.
- picicorne* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 92. Venezuela.
- pilosulum* Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1891,
p. CCXIII. Moupin.
- platense* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, p. 251. Argentina.
- Poggei* Harold, Mitth. Münch. Ent. Ver., II, p. 108; Col.
Hefte, XVI, p. 126. W. Centr. Africa.
- punctipes* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 375,
t. 16, f. 14. Guatemala.
- ruficolle* Macl., Trans. Ent. Soc. N. S. W., II, p. 298.
Gayndah.
- ruficorne* Kirsch, Deutsche Ent. Zeit., 1873, p. 406. Peru.
- semiaeneum* Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 28. W. Africa.
- semipurpureum* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1895, p. 30.
Madagascar.
- serricorne* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 364.
Cochin China.
- simplicolle* Lec., Proc. Am. Phil. Soc., XVII, p. 424. Florida.
- simulator* Dohrn, Stett. Ent. Zeit., XLI, p. 373. Burma.
- sobrinum* Dohrn, loc. cit., p. 376. Darjeeling.
- sudanicum* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1882, p. 67. Soudan.
- sulcipectus* Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1888, p. 185. Centr. Africa.
- taciturnum* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 321. Tonkin.
- tenuipes* Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 63. Borneo.
- tinctipes* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 349,
t. 15, f. 6. Centr. America.
- truncatipenne* Fairm., Notes Leyd. Mus., XV, p. 60. Borneo.
- tuberipenne* Fairm., Le Nat., I, p. 359 (1881). Duke of York I.
- varians* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 365,
t. 15, f. 21. Centr. America.
- variicorne* Champ., loc. cit., p. 352, t. 15, f. 9. Panama.
- variolosum* Duviv., Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, pp. 164,
305. Congo.
- ventrale* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 356,
t. 16, f. 1. Panama.
- vexativum* Dohrn, Stett. Ent. Zeit., XLI, p. 377. Assam.
- viriditinctum* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
p. 359, t. 16, f. 4. Guatemala.

Otocerus

Mäklin, Mon. Strongyl., p. 376 (1864); Act. Soc. Fenn., VIII, 1, p. 484 (1867).

[*Hoploptera*, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2037 (nomen præocc.).]

dilaticornis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 378,
t. 16, f. 18. Panama.

hamatus Champ., loc. cit., p. 381, t. 16, f. 22. Nicaragua.

impressipennis Champ., loc. cit., p. 382, t. 16, f. 24. Panama.

interruptus Champ., loc. cit., p. 380, t. 16, f. 21. Panama.

microps Champ., loc. cit., p. 381, t. 16, f. 23. Nicaragua.

nicaraguensis Champ., loc. cit., p. 379, t. 16, f. 20. Nicaragua.

torolæ Champ., loc. cit., p. 378, t. 16, f. 19. Guatemala.

Ainu

Lewis, Ann. and Mag. Nat. Hist. (6), XIII, p. 479 (1894).

tenuicornis Lewis, loc. cit., p. 480. Japan.

Pseudotocerus

Champion, Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 383 (1888).

attenuatus Champ., loc. cit., p. 383, t. 16, f. 25. Nicaragua.

longipes Lucas, Gemm. et Harold, Cat. VII, p. 2037
(*Hoploptera*).

Strongyliastrum

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg., XXXVIII, p. 39 (1894).

Braetii Fairm., loc. cit., p. 40. Kurseong.

CEnomia

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XI, p. 441 (1883).

femorata Pasc., loc. cit., p. 441; C. O. Waterh., Aid
ident. Ins., II, t. 158, f. 5. Pará.

Messalia

Pascoe, Ann. and Mag. Nat. Hist. (5), XI, p. 442 (1883).

varians Pasc., loc. cit., p. 442. Gilolo etc.

Aspidosternum Mäklin.

- antiquum* Harold, Mitth. Münch. Ent. Ver., II, p. 107;
Col. Hefte, XVI, p. 130, t. 1, f. 7. W. Centr. Africa.
- asperatum* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), VIII,
p. 355 (*Odontopus*); F. Bates, Ent. Monthly Mag.,
IX, p. 99. Gold Coast.
- costatum* Harold, Col. Hefte, XVI, p. 131, nota. Cape Palmas.
- festivum* Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 64;
Von der Decken's Reisen, III, 2, p. 192, t. 10,
f. 4. Zanzibar.
- physodes* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), VIII, p. 355
(*Odontopus*); F. Bates, Ent. Monthly Mag., IX,
p. 99 (? = *Lagria æruginæ* Gerst., apud F. Bates,
loc. cit.). Natal.
- physopterum* Harold, Mitth. Münch. Ent. Ver., IV,
p. 164. Guinea.
- purpurinum* Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 325.
Mrogoro.
- speciosum* Pasc., Ann. and Mag. Nat. Hist. (4), VIII,
p. 356 (*Odontopus*) (= *cyaneum* Mäkl., apud F.
Bates, Ent. Monthly Mag., IX, p. 99). Guinea.
- sumptuosum* Harold, Mitth. Münch. Ent. Ver., II, p. 107;
Col. Hefte, XVI, p. 130. W. Centr. Africa.
- violaceum* Fairm., Notes Leyd. Mus., X, p. 266. Congo.

Coelolophus Mäklin.

- opacus* Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 33. Indo-China.
- Ritsemæ* Fairm., Notes Leyd. Mus., IV, p. 254. Sumatra.

Isopus Montr.

- Allardi* F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1873, p. 376.
New Caledonia.
- caledonicus* F. Bates, loc. cit., p. 377. New Caledonia.
- cyaneus* F. Bates, loc. cit., p. 377. New Caledonia.
- robustus* F. Bates, loc. cit., p. 375. New Caledonia.

Adelphinus Fairm.

- ordubadensis* Reitt., Deutsche Ent. Zeit., 1890, p. 150.
Araxes Valley.
- var. *fulvovittatus* Reitt., loc. cit.

Miltoprepes

Gerstäcker, Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 65 (1871).

latus Gerst., loc. cit., p. 65; Von den Decken's Reisen,

III, 2, p. 198, t. 10, f. 6.

Lake Jipe.

Praogena Cast.

abyssinica Gestro, Ann. Mus. Genova, XIII, p. 321. Shoa etc.

æneola Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 32. W. Africa.

aulica Fähr., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XXVII, p. 316. Caffraria.

aurichalcea Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 30. W. Africa.

cærulans Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1893, p. 152. Somali-land.

cribricollis Fairm., in Révoil's Faune et Flore Comal.,

Col., p. 80.

Somali-land.

cyaneocastanea Fairm., loc. cit., p. 80.

Somali-land.

gracilis Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 31. W. Africa.

illustris Dohrn, Stelt. Ent. Zeit., XLVII, p. 316. Guinea.

impressiventris Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887,

p. 301.

E. Africa.

lineigera Fairm., loc. cit., p. 301.

E. Africa.

longipennis Fairm., Compt. rend. Soc. Ent. Belg., 1889,

p. VIII.

Madagascar.

procera Harold, Mitth. Münch. Ent. Ver., II, p. 107; Col.

Hefte, XVI, p. 131, t. 1, f. 8.

W. Centr. Africa.

sanguinipennis Gerst., Jahrb. Hamb. Anst., I, p. 57. Masai.

subovata Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1885, p. 33, t. 3,

f. 10.

W. Africa.

sulcata Auriv., Öfv. Vet.-Ak. Förh., XLIV, p. 307,

(1887).

Congo.

tristis Péring., Trans. S. Afr. Phil. Soc., VI, 2, p. 60,

(1892).

S. Africa.

viridicuprea Gerst., Jahrb. Hamb. Anst., I, p. 57.

Masai.

Dysgena Mäklin.

æneipennis Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1893, p. 153. Senegal.

cærulescens Fairm., loc. cit., p. 153. Senegal.

fuliginosa Quedenf., Berl. Ent. Zeit. 1885, p. 33. Quango.

scabripennis Gerst., Arch. f. Naturg., XXXVII, p. 64;

Von der Decken's Reisen, III, 2, p. 197.

Zanzibar.

subscabrosa Quedenf., Berl. Ent. Zeit., 1888, p. 186. Centr. Africa.

tenuicollis Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 328. Abyssinia.

villosula Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1887, p. 299. E. Africa

Lamprobothris

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6), VII, p. 302 (Dec. 1887).

fossulata Müll., Tijdschr. voor Ent., XXX, p. 306, t. 12,

f. 7 (1886-1887) (*Praogena*).

Zambesi.

attenuata Fairm., loc. cit., p. 302, t. 3, f. 6.

E. Africa.

Nesogena Mäklin.

Batesi Fairm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 190. Madagascar.

castaneipes F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879,

p. 302.

Madagascar.

Cræsus F. Bates, loc. cit., p. 304.

Madagascar.

episcopalis Fairm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 191. Madagascar.

Fairmairei F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879,

p. 301.

Madagascar.

fastidiosa Fairm., Col. Novit. Oberth., I, p. 77; Ann

Soc. Ent. Belg., 1894, p. 146.

Madagascar.

fuscænea Fairm., loc. cit., p. 77; loc. cit., p. 145. Madagascar.

geniculata F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 302.

Madagascar.

gigantea F. Bates, loc. cit., p. 299.

Madagascar.

Haagi F. Bates, loc. cit., p. 304.

Madagascar.

humerosa Fairm., Col. Novit. Oberth., I, p. 76; Ann. Soc.

Ent. Belg., 1894, p. 145.

Madagascar.

intermedia Fairm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 191. Madagascar.

lucida F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 300.

Madagascar.

lucidicollis Fairm., Stett. Ent. Zeit., XLV, p. 136. Madagascar.

obscuripes Fairm., Col. Novit. Oberth., I, p. 77; Ann.

Soc. Ent. Belg., 1894, p. 146.

Madagascar

parvicollis Fairm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 191. Madagascar.

purpuriventris Fairm., Col. Novit. Oberth., I, p. 76. Madagascar.

rufiventris Fairm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 191. Madagascar.

rugulicollis Fairm., Col. Novit. Oberth., I, p. 75. Madagascar.

rutilia F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 300. Madagascar.

speciosa F. Bates, loc. cit., p. 299.

Madagascar.

subparallela Fairm., Col. Novit. Oberth., I, p. 75. Madagascar.

varians Fairm., Stett. Ent. Zeit., XXXVI, p. 190. Madagascar.

venusta F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 301.

Madagascar.

versicolor F. Bates, loc. cit., p. 303.

Madagascar.

Stenogena.

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg., XXXIX, p. 33 (1895).

- apicata* Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1895, p. cclxxix. Madagascar.
gentilis Fairm., loc. cit., p. cclxxx. Madagascar.
madecassa Fairm., Ann. Soc. Ent. Belg., 1895, p. 33. Madagascar.
terminata Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1895, p. cclxxx. Madagascar.
xanthopus Fairm., loc. cit., p. cclxxix. Madagascar.

Psilonesogena

F. Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1879, p. 305.

- hybrida* F. Bates, loc. cit., p. 306. Madagascar.

Hyperchalca Fairm.

- Humbloti* Fairm., Col. Novit. Oberth., I, p. 78; Ann. Soc. Ent. Belg., 1894, p. 146. Madagascar.

Talanus Jacq. Duval, Mäklin.

[*Dignamptus* Leconte, Proc. Am. Phil. Soc., XVII, p. 421 (1877).]

- xneipennis* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, pp. 327, 561. Centr. America.
apterus Champ., loc. cit., p. 328, t. 14, ff. 4, 4a, b. Centr. America.
ater Champ., loc. cit., p. 327. Panama.
brasiliensis, Mäkl., Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., XX, p. 100. Brazil.
colombianus Mäkl., loc. cit., p. 99; Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 324. Colombia, Panama.
crenulatus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 93. Venezuela.
guadeloupensis Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr., 1889, p. 430. Guadeloupe.
guatemalensis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 326, t. 14, f. 3. Guatemala.
humilis Mäkl., Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., XX, p. 101. Colombia.
insularis Mäkl., loc. cit., p. 98. Porto Rico.
interstitialis Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 324. Centr. America.
lavipennis Champ., loc. cit., p. 322. Guatemala.
langurinus Lec., Proc. Am. Phil. Soc., XVII, p. 421 (*Dignamptus*) Florida.

- laticeps* Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 325,
t. 14, f. 2. Panama.
Lecontei Champ., loc. cit., p. 323. Centr. America.
longicornis Champ., loc. cit., p. 328. Centr. America.
neotropicalis Champ., loc. cit., pp. 322, 561, t. 14, f. 1.
Centr. and S. Amer.
parallelus Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr., 1892, p. 92. Venezuela.
stenochinus Lec., Proc. Am. Phil. Soc., XVII, p. 421
(*Dignamptus*). Florida.
subexaratus Mäkl., Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., XX,
p. 102; Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1,
p. 325. Colombia, Centr. America.
subopacus Champ., loc. cit., p. 323. Centr. America.

APPENDIX.

Zophosis Latr.

- aromatum* Gestro, Ann. Mus. Genova (2), XV, p. 358
(1895). E. Africa.
Candei Gestro, loc. cit., p. 362. E. Africa.
foveiceps Gestro, loc. cit., p. 364. E. Africa.
rhantoides Gestro, loc. cit., p. 360. E. Africa.
Vesmei Gestro, loc. cit., p. 361. E. Africa.

Arthrodes Solier.

- asperulus* Gestro, loc. cit., p. 365. E. Africa.

Histeromimus

- Gahan, Journ. Linn. Soc., Zool., XXV, p. 288 (July 1895).
arabicus Gahan, loc. cit., p. 288. S. Arabia.

Adesmia Fischer.

- assimilis* Gahan, loc. cit., p. 290. S. Arabia.
transversalis Kolbe, Stett. Ent. Zeit., LV, p. 180 (*Macro-*
poda) (February 1895). E. Africa.
tuberculifera Kolbe, loc. cit., p. 179 (*Macropoda*). E. Africa.
tuberculifera Gahan, Journ. Linn. Soc., Zool., XXV,
p. 289 (July 1895)⁽¹⁾. E. Africa.

⁽¹⁾ The name *tuberculifera* being preoccupied, it is here changed, at the author's request, to *tuberculosa*. — G. C. C.

Triphalus Leconte.

- cribricollis* Horn, Proc. Calif. Acad. Sci. (2), V, p. 251
(1895). Lower California.

Himatismus Erichs.

- Koltzei* Reitt., Wien. Ent. Zeit., XIV, p. 155 (*Asphena*)
(1895). Kashgar.

Adelostoma Duponch.

- Hauseri* Reitt., Wien. Ent. Zeit., XIV, p. 203 (1895). Lebanon.
longiceps Reitt., loc. cit., p. 203. Tunis and Tripoli.

Eupsophus

Horn, Rev. Ten. of Am. north of Mex., p. 347 (1870).

- castaneus* Horn, loc. cit., p. 347, t. 15, f. 35. California.
Horni Champ., Biol. Centr.-Am., Col. IV, 1, p. 122. Mexico.

Elæodes Eschsch.

- armata* Lec., var. *impotens*, Blaisd., Ent. News, VI,
p. 236 (1895). California.
confinis Blaisd., loc. cit., p. 237. California.

Pycnomorpha

Motschulsky, Bull. Mosc., XLIII, 1, p. 398 (1870).

- californica* Motsch., loc. cit., p. 399. California.

Pimelia Fabr.

- Bottegi* Gestro, Ann. Mus. Genova (2), XV, p. 369. E. Africa.
limosa Gestro, loc. cit., p. 370. E. Africa.
papulenta Reiche, var. *sefrensis* Pic, Le Nat., 1894,
p. 247. Algeria.

Phrynocolus Lacord.

- parvulus* Gestro, Ann. Mus. Genova (2), XV, p. 372. E. Africa.

Vieta Cast.

- Grixonii* Gestro, loc. cit., p. 375. E. Africa.
lutulenta Gestro, loc. cit., p. 374. E. Africa.

Coniontis Eschsch.

- Sanfordi* Blaisd., Ent. News, VI, p. 235. California.

Pterohelæus Brême.

- fraternus* Blackb., Trans. R. Soc. S. Austr., XIX, p. 51
(1895). Centr. Australia.

Xanthothopia Mäkl.

- angusticornis* Gestro, Ann. Mus. Genova (2), XV,
p. 378. E. Africa.

Strongylium Kirby.

- balubanum* Kolbe, Stett. Ent. Zeit., LV, p. 370. Baluba-land.
Baumannii Kolbe, loc. cit., p. 371. Togo.
Büttneri Kolbe, loc. cit., p. 371. Bismarckburg.
Conradti Kolbe, loc. cit., p. 372. Bismarckburg.
ducale Kolbe, loc. cit., p. 366. Bismarckburg.
elegantulum Kolbe, loc. cit., p. 373. Bismarckburg.
episcopale Kolbe, loc. cit., p. 365. Baluba-land.
Fischeri Kolbe, loc. cit., p. 368. Victoria-Nyanza.
fraternum Kolbe, loc. cit., p. 373. Togo.
muata Harold, var. *togonicum* Kolbe, loc. cit., p. 367. Guinea.
Stuhlmanni Kolbe, loc. c., p. 369. Victoria-Nyanza.
suspicax Kolbe, loc. cit., p. 369. Witu etc.
-

ERRATA ET CORRIGENDA.

p. 6. — *Zophosis crispata* Fairm. = *plicatipennis* Deyr., apud Bedel, L'Abeille, XXVIII, p. 153.

p. 21. — The genus *Melancrus* (= *Oxycara* Solier) is incorrectly entered under the name *Melanochrus*. *M. alutaceus* Fairm. = *Amblycara biskrensis* Fairm., according to Bedel, L'Abeille, XXVIII, p. 154, and the synonymy should read as follows :

Amblycara Fairm.

alutacea Fairm., Petit. Nouv. Ent., I, p. 495 (*Melancrus*). Biskra.
biskrensis Fairm., Bull. Soc. Ent. Fr., 1893, p. cXLVII. Biskra.

p. 130 line 38. — For *punctatissimus* read *punctatissima*.

p. 187. — *Paraphanes Dumbrelli*, Lea, is not synonymous with *P. nitidus*, Macl., and should precede that species in the list.

p. 207. — The genus *Lorelus* should be erased : it is entered on p. 178.

Total number of genera of Tenebrionidæ enumerated in	
Gemminger and Harold's Catalogue (1870)	583
Additional genera in this Supplement (1895)	430
	<hr/> 1013 <hr/>
Total number of species of Tenebrionidæ enumerated in	
Gemminger and Harold's Catalogue	4222
Additional species in this Supplement.	5063
	<hr/> 9285 <hr/>

INDEX.

The new generic names are printed in Roman type, the others
(including new synonyms) in *Italics*.

	Page.		Page.
Abantiades	112	<i>Alobates</i>	171
<i>Abantis</i>	112	<i>Alphitobius</i>	152
<i>Ablapsis</i>	53	<i>Alphitophagus</i>	140
<i>Acanthioides</i>	36	<i>Amarantha</i>	138, 209
<i>Acanthoblaps</i>	48	<i>Amarsenes</i>	196
<i>Acanthomera</i>	230	<i>Amarygmimus</i>	188
<i>Acanthopus</i>	214	<i>Amarygmus</i>	234
<i>Acestus</i>	37	<i>Ambigatus</i>	26
<i>Achrostus</i>	174	<i>Amblycara</i>	22, 253
<i>Ackthosus</i>	149	<i>Amblycyphus</i>	46
<i>Acmæus</i>	109	<i>Amenophis</i>	170
<i>Acropteron</i>	200	<i>Ametrocera</i>	79
<i>Actanorie</i>	197	<i>Amiantus</i>	88
<i>Actizeta</i>	122	<i>Ammobius</i>	121
<i>Adavius</i>	112	<i>Ammotrypes</i>	121
<i>Addia</i>	141	<i>Ammozoum</i>	8
<i>Adelium</i>	204	<i>Amnodeis</i>	8
<i>Adelodemus</i>	120	<i>Amphianax</i>	161
<i>Adelostoma</i>	37, 251	<i>Amphidora</i>	202
<i>Adelphinus</i>	246	<i>Anædus</i>	183
<i>Ades</i>	145	<i>Anatolica</i>	14
<i>Adesmia</i>	9, 250	<i>Anausis</i>	188
<i>Adonicus</i>	200	<i>Anaxius</i>	230
<i>Æmymone</i>	183	<i>Ancylopoma</i>	184
<i>Æsthetus</i>	193	<i>Anemia</i>	121
<i>Æsymnus</i>	154	<i>Anephyctus</i>	176
<i>Æthalides</i>	162	<i>Anepsius</i>	148
<i>Afrinus</i>	176	<i>Aniara</i>	153
<i>Agasthenes</i>	103	<i>Anisocerus</i>	225
<i>Agissopterus</i>	239	<i>Anisosis</i>	7
<i>Agnaptoria</i>	53	<i>Anomalipus</i>	109
<i>Ainu</i>	245	<i>Anthractias</i>	157
<i>Akis</i>	43	<i>Antimachus</i>	149
<i>Alæphus</i>	46	<i>Apatelus</i>	114
<i>Alaudes</i>	112	<i>Apatopsis</i>	79
<i>Alcinoë</i>	15	<i>Aphanotus</i>	148
<i>Aleyonotus</i>	198	<i>Aphthora</i>	148
<i>Allegoria</i>	148	<i>Aphylocerus</i>	196
<i>Allophasia</i>	128	<i>Apithesis</i>	152

	Page.		Page.
<i>Apocrypha</i>	202	<i>Blapstinus</i>	106
<i>Apodemus</i>	109	<i>Blapyllis</i>	57
<i>Apolites</i>	225	<i>Blepegenes</i>	203
<i>Apomestris</i>	189	<i>Bolitonæus</i>	126
<i>Apostethus</i>	115	<i>Bolitophagus</i>	126
<i>Aptila</i>	80	<i>Borocus</i>	178
<i>Aræoschizus</i>	40	<i>Boromorphus</i>	178
<i>Argoporis</i>	45	<i>Boros</i>	178
<i>Argyrophana</i>	67	<i>Botiras</i>	99
<i>Ariarathus</i>	175	<i>Brachyesthes</i>	110
<i>Arrhabeus</i>	150	<i>Brachyhelops</i>	228
<i>Arrhenoplita</i>	129	<i>Brachyidium</i>	112
<i>Artactes</i>	189	<i>Brachyphrynus</i>	90
<i>Arthropus</i>	228	<i>Bradymerus</i>	126
<i>Arthrodes</i>	7, 250	<i>Bradynocerus</i>	196
<i>Artystona</i>	201	<i>Branchus</i>	65
<i>Aryenis</i>	26	<i>Brycopia</i>	207
<i>Asbolodes</i>	194	<i>Byrsax</i>	127
<i>Ascalabus</i>	170		
<i>Ascelosodis</i>	25	<i>Caanthus</i>	138
<i>Asida</i>	61	<i>Cabirus</i>	104
<i>Asidoblaps</i>	47	<i>Cædiomorpha</i>	111
<i>Asidobothris</i>	60	<i>Cædius</i>	110
<i>Asiopus</i>	207	<i>Calcar</i>	177
<i>Asiris</i>	175	<i>Callimaria</i>	198
<i>Asopis</i>	212	<i>Callismilax</i>	201
<i>Asphaltesthes</i>	21	<i>Calobosca</i>	170
<i>Asphena</i>	29, 30, 31	<i>Calophthalmus</i>	199
<i>Aspidosternum</i>	246	<i>Calydonis</i>	196
<i>Aspila</i>	34	<i>Calymmatophorus</i>	93
<i>Astathmetus</i>	167	<i>Calymmus</i>	125
<i>Astenorhinus</i>	232	<i>Calyptopsis</i>	15
<i>Asthenochirus</i>	232	<i>Camaria</i>	196
<i>Astrotus</i>	60	<i>Camarinena</i>	198
<i>Atasthalus</i>	127	<i>Camariodes</i>	195
<i>Augolesthus</i>	173	<i>Capnisa</i>	14
<i>Azarelius</i>	232	<i>Carchares</i>	13
<i>Azonoderus</i>	241	<i>Cardiogenius</i>	65
		<i>Cardiosis</i>	7
Basamus	140	<i>Cardiothorax</i>	202
<i>Basides</i>	140	<i>Catamerus</i>	186
<i>Biomorphus</i>	178	<i>Cataphronetis</i>	152
<i>Bionesus</i>	239	<i>Catapiestus</i>	177
<i>Bioramix</i>	96	<i>Catomidius</i>	226
<i>Blapida</i>	199	<i>Catomus</i>	217
<i>Blapidurus</i>	48	<i>Cenoscelis</i>	153
<i>Blaps</i>	48	<i>Centorus</i>	178

	Page.		Page.
<i>Centrioptera</i>	46	<i>Concæcus</i>	13
<i>Centrocnemis</i>	70	<i>Conophthalmus</i>	163
<i>Centronopus</i>	165	<i>Coripera</i>	209
<i>Ceratinisus</i>	225	<i>Corticeus</i>	155
<i>Cerenopus</i>	46	<i>Coscinopter</i>	217
<i>Cerodolus</i>	204	<i>Coscinoptilia</i>	217
<i>Ceropria</i>	140	<i>Cosmonota</i>	139
<i>Cerostena</i>	66	<i>Cossyphus</i>	163
<i>Cestrinus</i>	119	<i>Cotulades</i>	42
<i>Chalcoeyclus</i>	194	<i>Cratidus</i>	202
<i>Chalcopterus</i>	236	<i>Crypsinotus</i>	232
<i>Charianus</i>	196	<i>Crypsis</i>	190
<i>Chariotheca</i>	209	<i>Cryptadius</i>	232
<i>Charopteryx</i>	189	<i>Crypticus</i>	95
<i>Chemolanus</i>	194	<i>Cryptobates</i>	214
<i>Chianalus</i>	96	<i>Cryptochile</i>	31
<i>Chilometopon</i>	29	<i>Cryptoglossa</i>	47
<i>Chiroscelis</i>	186	<i>Ctimene</i>	189
<i>Chitoniscus</i>	227	<i>Cuphotes</i>	239
<i>Chlorocamma</i>	210	<i>Cybotus</i>	105
<i>Choaspes</i>	166	<i>Cyclosattus</i>	94
<i>Choastes</i>	166	<i>Cylindronotus</i>	225
<i>Chærodes</i>	125	<i>Cynæus</i>	147
<i>Cibdelis</i>	166	<i>Cyphaleus</i>	187
<i>Cilibe</i>	161	<i>Cyphogenia</i>	43
<i>Cimicia</i>	36	<i>Cyphostethe</i>	29
<i>Clamoris</i>	148	<i>Cyptus</i>	113
<i>Cleolaus</i>	146	<i>Cyriogeton</i>	237
<i>Cleomis</i>	194	<i>Cyrtosoma</i>	193
<i>Clinocranium</i>	88	<i>Cyrtotyche</i>	163
<i>Clitobius</i>	111		
<i>Cnemeplatia</i>	112	Dacoderus	38
<i>Cnemodus</i>	31	Dædrosia	203
<i>Celocnemodes</i>	48	<i>Daochus</i>	146
<i>Cœlolophus</i>	246	<i>Decialma</i>	188
<i>Cœlomorpha</i>	94	<i>Delognatha</i>	146
<i>Cœlotaxis</i>	94	<i>Demtrius</i>	207
<i>Cælus</i>	94	<i>Dendarus</i>	101
<i>Colposcelis</i>	14	<i>Dengitha</i>	21
<i>Colposeythis</i>	14	<i>Deriles</i>	171
<i>Colposphena</i>	30	<i>Derispia</i>	144
<i>Colpotinus</i>	104	<i>Derosphærius</i>	165
<i>Colpotus</i>	103	<i>Derosphærus</i>	173
<i>Conibiosoma</i>	108	<i>Derostrophus</i>	165
<i>Conibius</i>	108	<i>Diaperis</i>	128
<i>Coniontellus</i>	95	<i>Diastixus</i>	217
<i>Coniontis</i>	94, 251	<i>Diastolinus</i>	100

	Page.		Page.
Dichastops.	184	Emmenastrichus	22
Dichillus	40	Emmenastus	23
Dichotymus	238	Emyon	230
Dichtha.	90	Enanea.	148
Dichtrethus	88	Encara	158
Dicraeus	125	Encyalesthus	172
Diesia	68	Endostomus	163
Dietysus	238	Enneacoides	44
Dignamptus	249	Enneboëpsis	144
Dila	57	Enneboëus	143
Dilamus	178	Ennychius.	110
Dinoria.	207	Entomoderes	67
Diodontes	9	Entomogonus	227
Diadus	156	Epærops	92
Diopethes	213	Ephidionus.	176
Diphyrrhynchus	142	Epicalia	199
Diplocyrtus	209	Epipagus	31
Dischidus	167	Epipedonota	66
Discopleurus	42	Epiphalaria	123
Distretus	88	Epiphysa	12
Docalis	46	Episopus	210
Dolichoderus	180	Epitoxicum	158
Doliema.	179	Epitragodes	28
Doliopines	180	Epitragus	26
Dordanea	16	Eremæcus	25
Doryagus	109	Erodus.	8
Drocleana	197	Espites.	209
Drosochrus	230	Etazeta.	182
Dysantes	128	Ethmus	86
Dysceladus.	166	Eubæus.	226
Dysgena	247	Eucyrtus	190
Dystalica	207	Eulabis.	46
Echinotus	90	Euleantus	20
Echocerus	146	Eulytus	233
Ectomida	122	Eupezus.	233
Ectyche.	202	Euphloeus	212
Edalus	206	Eupsophus.	251
Edrotes	12	Eurycaulus.	120
Edrotoporus	93	Eurychora	34
Edylius.	103	Eurymetopon	24
Elæodes.	57, 251	Eurynotus	100
Eleates	127	Euryostola.	74
Elæwota	192	Eurypera	234
Elomosda	198	Eurypus	199
Embaphion.	59	Eusattus	94
Emmalodera	46	Eusyntelia.	18
		Eutagenia	40

	Page.		Page.
<i>Eutelus</i>	163	<i>Helopinus</i>	230
Euthripta	73	<i>Helops</i>	217
Eutichus	37	<i>Hemicera</i>	141
<i>Eutochia</i>	153	<i>Hemicyclus</i>	189
<i>Evraniosomus</i>	26	<i>Herpiscius</i>	45
<i>Evoplus</i>	129	Herpsis	38
Exapinæus	196	Hesiodus	165
Exeniotis	33	<i>Heterophyllus</i>	143
<i>Exerestus</i>	164	<i>Heterotarsus</i>	185
Exohadrus	114	<i>Hexarhopalus</i>	211
Faustia	97	Hexaroptrum	211
Gabonia	186	Hicetaon	168
Gabonisca	186	<i>Hidrosis</i>	35
Gamaxus	182	<i>Himatismus</i>	29, 251
Gargilius	140	Hipalmus	173
<i>Gauromaia</i>	191	Histeromimus	250
<i>Gedeon</i>	75	<i>Histeromorphus</i>	8
Geophanus	36	<i>Histeropsis</i>	131
Gerandryus	227	Histiæa	120
<i>Glyptotus</i>	172	<i>Ho'aniara</i>	153
<i>Gnaptorina</i>	47	<i>Homala</i>	16
<i>Gnathosia</i>	14	Homœogenus	171
<i>Gnesis</i>	211	Homœonota	19
<i>Gnophota</i>	21	Homopsis	68
<i>Goniadera</i>	181	Hopatropteron	102
<i>Gonocephalum</i>	115	<i>Hoplarion</i>	118
<i>Gonocnemis</i>	231	<i>Hoplitoblaps</i>	48
<i>Gonopus</i>	109	Hoplobrachium	230
Gonospa	142	<i>Hoplocephala</i>	129
<i>Gunarus</i>	217	<i>Hoplonyx</i>	230
<i>Gyriosomus</i>	65	Hoplopeltis	154
Hades	145	<i>Hoploptera</i>	245
Hadrodes	119	<i>Horatoma</i>	31
<i>Hadrus</i>	119	Horatomodes	32
<i>Halonomus</i>	111	Hybocaulus	195
Haporema	210	Hydromedion	228
<i>Hapsida</i>	142	<i>Hyocis</i>	122
<i>Hedyphanes</i>	226	<i>Hypaulax</i>	167
<i>Hegemona</i>	214	<i>Hyperchalca</i>	249
<i>Helæus</i>	159	<i>Hyperops</i>	24
<i>Heledona</i>	128	Hypocilibe	162
<i>Heliopathes</i>	104	<i>Hypophileus</i>	155
<i>Heliophygus</i>	212	<i>Hypsosoma</i>	17
Helopimorphus	214	Heccius	147
		Idiesa	68
		Idiobates	176

	Page.		Page.
<i>Idisia</i>	117	<i>Lycanthropa</i>	36
<i>Idricus</i>	79	<i>Lygestira</i>	188
<i>Ilus</i>	166	<i>Lyphia</i>	147
<i>Immedia</i>	192	<i>Lyprops</i>	184
<i>Iphthimus</i>	167		
<i>Isaminas</i>	212	<i>Machla</i>	59
<i>Ischnodactylus</i>	139	<i>Machleida</i>	60
<i>Isicerdes</i>	166	<i>Machloida</i>	60
<i>Isocerus</i>	104	<i>Machlopsi</i>	35
<i>Isonota</i>	19	<i>Malacodrya</i>	201
<i>Isopus</i>	246	<i>Mantichorula</i>	68
<i>Isostira</i>	117	<i>Martianus</i>	152
<i>Itagonia</i>	47	<i>Mechanetes</i>	164
		<i>Mecopisthopus</i>	67
<i>Machnopus</i>	123	<i>Mecysmus</i>	105
<i>Læna</i>	207	<i>Mederis</i>	173
<i>Lamperos</i>	215	<i>Megalophrys</i>	25
<i>Lamprobothris</i>	248	<i>Megliplus</i>	42
<i>Laonicus</i>	187	<i>Melambius</i>	119
<i>Laslostola</i>	70	<i>Melancrus</i>	21, 253
<i>Latheticus</i>	154	<i>Melanesthes</i>	110
<i>Leiochrinus</i>	144	<i>Melanocratus</i>	110
<i>Leiochrodes</i>	144	<i>Melanolophus</i>	88
<i>Leiochrota</i>	144	<i>Melanopterus</i>	99
<i>Leiochrotina</i>	144	<i>Menandris</i>	211
<i>Leiopeplus</i>	210	<i>Mencheres</i>	22
<i>Leipopleura</i>	97	<i>Menechides</i>	165
<i>Lelegeis</i>	141	<i>Menedrio</i>	176
<i>Lepispilus</i>	189	<i>Menephilus</i>	175
<i>Leptocolena</i>	48	<i>Meneristes</i>	175
<i>Leptodes</i>	42	<i>Menimus</i>	143
<i>Leptodopsis</i>	43	<i>Mentes</i>	228
<i>Leptogastrus</i>	207	<i>Merotemnus</i>	153
<i>Leptomorpha</i>	48	<i>Mesabates</i>	22
<i>Leptonychus</i>	7	<i>Mesomorphus</i>	115
<i>Leptoscapa</i>	152	<i>Mesopatrum</i>	204
<i>Leptosphen</i>	31	<i>Mesostena</i>	20
<i>Leptynoderes</i>	45	<i>Mesostenopa</i>	20
<i>Leucolæphus</i>	79	<i>Mesotretis</i>	147
<i>Lichenum</i>	120	<i>Messalia</i>	245
<i>Licinoma</i>	206	<i>Metabolocerus</i>	149
<i>Lindia</i>	147	<i>Metacalisa</i>	138, 209
<i>Liodeima</i>	138	<i>Metisopus</i>	210
<i>Litoborus</i>	104	<i>Metriopus</i>	12
<i>Lobetas</i>	173	<i>Metulosonia</i>	154
<i>Lobothorax</i>	118	<i>Micipsa</i>	21
<i>Loxelus</i>	178	<i>Micrantereus</i>	228

	Page.		Page.
Micrectyche	202	<i>Nyctelia</i>	66
Microblemma	22	<i>Nycteropus</i>	181
<i>Microdera</i>	17	<i>Nyctobates</i>	169
Microderopsis	21	<i>Nyctozoilus</i>	162
Micropedinus	104		
Microphyes	177	N <i>atesius</i>	165
<i>Microschatia</i>	60	<i>Ocnera</i>	71
<i>Micrositus</i>	118	<i>Ocnodes</i>	81
<i>Microtelus</i>	42	<i>Odocnemis</i>	225
<i>Microzoum</i>	120	<i>Odontopezus</i>	185
Miladion	114	<i>Odontopus</i>	185
<i>Milaris</i>	169	<i>Œatus</i>	168
Miltoprepes	247	<i>Edemutes</i>	213
Misolampidius	211	<i>Enomia</i>	245
<i>Mithippia</i>	189	<i>Enopion</i>	164
<i>Mitragenius</i>	67	<i>Ologlyptus</i>	61
Mitys	213	<i>Omaleis</i>	217
Mœon	199	<i>Omalus</i>	217
Mœrodes	187	<i>Omolipus</i>	209
Molion	146	<i>Oncopterus</i>	80
<i>Moluris</i>	80	<i>Oncosoma</i>	80
Mophis	154	<i>Oncotus</i>	99
Mophon	199	<i>Onosterrhus</i>	103
<i>Morica</i>	43	<i>Onymachris</i>	9
Myatis	96	<i>Oodescelis</i>	97
Mychesies	127	<i>Oogaster</i>	42
Mycotrogus	149	<i>Opatrinus</i>	100
Myladina	100	<i>Opatroides</i>	118
<i>Mylops</i>	228	<i>Opatrum</i>	115
		<i>Oremasis</i>	188
N <i>alepa</i>	53	<i>Osdara</i>	212
Nannocerus	200	<i>Ostorius</i>	120
<i>Nautes</i>	192	<i>Oterophloeus</i>	17
Necrobioides	172	<i>Oteroscelis</i>	9
Nemanes	111	<i>Othryoneus</i>	194
<i>Nephodes</i>	226	<i>Otocerus</i>	245
<i>Nesioticus</i>	238	<i>Oxidates</i>	213
<i>Nesogena</i>	248	<i>Oxinthas</i>	65
<i>Nesotes</i>	217	<i>Oxycara</i>	22
Nicandra	32	<i>Oxythorax</i>	100
<i>Noserus</i>	34	<i>Oxyura</i>	86
<i>Nosoderma</i>	33	<i>Ozenimorphus</i>	176
Nothrocerus	24	<i>Ozolaïs</i>	127
<i>Notibius</i>	108		
Notiolesthus	173	P <i>achychila</i>	16
Notioscythis	15	<i>Pachylodera</i>	79
Nuptis	172	<i>Pachynotelus</i>	32

	Page.		Page.
<i>Pachypterus</i>	113	<i>Phymæus</i>	212
<i>Pachyscelis</i>	74	<i>Phymates</i>	182
<i>Pachyscelodes</i>	74	<i>Phymatodes</i>	182
<i>Palembus</i>	129	<i>Physophrynus</i>	90
<i>Palorus</i>	156	<i>Physosterna</i>	9
<i>Paniasis</i>	141	<i>Piestognathus</i>	7
<i>Parablops</i>	227	<i>Pilobalia</i>	67
<i>Parahelops</i>	227	<i>Piloxys</i>	213
<i>Paramarygmus</i>	233	<i>Pimelia</i>	75, 251
<i>Paranemia</i>	121	<i>Pimeliopsis</i>	12
<i>Paraphanes</i>	187, 253	<i>Pimelosomus</i>	93
<i>Paraphlaeus</i>	155	<i>Pimplema</i>	145
<i>Paraphylax</i>	114	<i>Platesthes</i>	93
<i>Paratenetus</i>	183	<i>Platydema</i>	131
<i>Paratoxicum</i>	158	<i>Platyesthus</i>	239
<i>Pareupezus</i>	233	<i>Platyholmus</i>	93
<i>Pedinulus</i>	102	<i>Platynoscclis</i>	97
<i>Pedinus</i>	102	<i>Platynotus</i>	100
<i>Pedionomus</i>	12	<i>Platyope</i>	68
<i>Pediris</i>	171	<i>Platyotus</i>	149
<i>Pelleas</i>	176	<i>Platyphaxes</i>	187
<i>Peloroenemis</i>	73	<i>Platyscelis</i>	97
<i>Peltoides</i>	154	<i>Platysemus</i>	37
<i>Peneta</i>	146	<i>Pleiopleura</i>	97
<i>Penichrus</i>	108	<i>Plesiophthalmus</i>	238
<i>Pentaphyllus</i>	144	<i>Plinthochrous</i>	232
<i>Periatrum</i>	204	<i>Podoces</i>	13
<i>Perichilus</i>	200	<i>Pœcilesthus</i>	240
<i>Perimylops</i>	227	<i>Pogonobasis</i>	36
<i>Periphanes</i>	214	<i>Poliorcetes</i>	61
<i>Peristeptus</i>	35	<i>Polytropus</i>	209
<i>Perithrix</i>	110	<i>Porphyrhyba</i>	195
<i>Pescennius</i>	22	<i>Posides</i>	23
<i>Phænnis</i>	202	<i>Praocis</i>	93
<i>Phæostolus</i>	228	<i>Praogena</i>	247
<i>Phæotribon</i>	24	<i>Prionotheca</i>	71
<i>Phaleria</i>	123	<i>Priscosclides</i>	186
<i>Phayllus</i>	153	<i>Priscosclis</i>	186
<i>Phellopsis</i>	34	<i>Probaticus</i>	217
<i>Pheres</i>	152	<i>Probatius</i>	217
<i>Philhammus</i>	122	<i>Proderops</i>	164
<i>Phlagra</i>	90	<i>Promethis</i>	173
<i>Phobeltius</i>	182	<i>Prophanes</i>	188
<i>Phrynocolus</i>	89, 251	<i>Proscheimus</i>	121
<i>Phthora</i>	148	<i>Proselytus</i>	149
[<i>Phycosecis</i>	122]	<i>Prosodes</i>	53
<i>Phylaw</i>	118	<i>Przewalskia</i>	68

	Page		Page.
<i>Psammodes</i>	81	<i>Saccophorus</i>	32
<i>Psammoryssus</i>	81	<i>Saptine</i>	129
<i>Psectrascelis</i>	67	<i>Saragodinus</i>	162
<i>Psectropus</i>	99	<i>Saragus</i>	160
<i>Pseudabax</i>	192	<i>Saziches</i>	212
<i>Pseudapocrypha</i>	202	<i>Scaphidema</i>	131
<i>Pseudeumolpus</i>	191	<i>Scaptus</i>	123
<i>Pseudhelops</i>	209	<i>Scaurus</i>	44
<i>Pseudoblaps</i>	100	<i>Schedarosus</i>	179
<i>Pseudocædius</i>	111	<i>Schizillus</i>	47
<i>Pseudocamaria</i>	197	<i>Schœnicus</i>	28
<i>Pseudolamus</i>	117	<i>Sciophagus</i>	151
<i>Pseudolyprops</i>	184	<i>Scleroides</i>	112
<i>Pseudonantes</i>	192	<i>Scleron</i>	112
<i>Pseudonomus</i>	114	<i>Scleropatrum</i>	113
<i>Pseudonosoderma</i>	34	<i>Scoriaderma</i>	34
<i>Pseudopatrum</i>	204	<i>Scotinesthes</i>	65
<i>Pseudostrongylium</i>	199	<i>Scotinus</i>	65
<i>Pseudotocerus</i>	245	<i>Scotobates</i>	164
<i>Pseuduloma</i>	151	<i>Scotobius</i>	45
<i>Psilomera</i>	61	<i>Scymena</i>	125
<i>Psilonosogena</i>	249	<i>Scythis</i>	16
<i>Pterocoma</i>	71	<i>Selinus</i>	101
<i>Pterohelæus</i>	158, 252	<i>Sepidiacis</i>	91
<i>Pterolasia</i>	79	<i>Sepidiopsis</i>	90
<i>Ptilonia</i>	211	<i>Sepidiostenus</i>	91
<i>Pyania</i>	238	<i>Sepidium</i>	91
<i>Pycna</i>	149	<i>Setenis</i>	168
<i>Pycnocerus</i>	186	<i>Sicharbas</i>	60
<i>Pycnochilus</i>	145	<i>Sicinus</i>	147
<i>Pycnomorpha</i>	251	<i>Sitophagus</i>	179
<i>Pyres</i>	165	<i>Smiliotus</i>	37
<i>Raibosceles</i>	217	<i>Sœmias</i>	22
<i>Rehumius</i>	194	<i>Solenomerus</i>	229
<i>Reitterella</i>	42	<i>Solskyia</i>	43
<i>Rhacius</i>	177	<i>Somocœlia</i>	97
<i>Rhæboscelis</i>	217	<i>Sophrobates</i>	168
<i>Rhamnatodes</i>	20	<i>Sphærotus</i>	213
<i>Rhcnodus</i>	182	<i>Sphenaria</i>	30
<i>Rhinandrus</i>	164	<i>Spheniscus</i>	239
<i>Rhophobas</i>	174	<i>Spiloscapa</i>	131
<i>Rhygmodus</i>	238	<i>Spyrathus</i>	7
<i>Rhypasma</i>	33	<i>Stalagmoptera</i>	73
<i>Rhytidonota</i>	19	<i>Stegastopsis</i>	20
<i>Rozonia</i>	19	<i>Steira</i>	36
<i>Rues</i>	225	<i>Stenocara</i>	11
		<i>Stenogena</i>	249

	Page.		Page.
<i>Stenomacidiu</i>	226	<i>Thesilea</i>	198
<i>Stenomax</i>	217	<i>Thettea</i>	197
<i>Stenophanes</i>	210	<i>Threnus</i>	46
<i>Stenoscapa</i>	138	<i>Thriptera</i>	73
<i>Stenoscapa</i>	152	<i>Thydemus</i>	191
<i>Stenosis</i>	38	<i>Tinophyllus</i>	195
<i>Sterces</i>	198	<i>Tisamenes</i>	61
<i>Sternoplax</i>	69	<i>Titæna</i>	200
<i>Sthenobœa</i>	166	<i>Toxicum</i>	156
<i>Stibia</i>	13	<i>Toxocnema</i>	210
<i>Stierlinius</i>	180	<i>Trachynotus</i>	86
<i>Stilpnonotus</i>	199	<i>Trachyscelis</i>	122
<i>Stizopus</i>	110	<i>Trichosaragus</i>	161
<i>Stomylus</i>	128	<i>Trichoton</i>	119
<i>Storthephora</i>	183	<i>Trientoma</i>	13
<i>Storthocnemis</i>	71	<i>Trigonocnema</i>	70
<i>Strongyliastrum</i>	245	<i>Trigonopilus</i>	120
<i>Strongylium</i>	241, 252	<i>Trigonopus</i>	99
<i>Styrax</i>	239	<i>Trigonyscelis</i>	69
<i>Styrus</i>	162	<i>Trimytis</i>	26
<i>Suarezius</i>	61	<i>Triorophus</i>	13
<i>Syachis</i>	13	<i>Triphalus</i>	251
<i>Sympiezocnemis</i>	75	<i>Trisilus</i>	187
<i>Synopticus</i>	232	<i>Trogloderus</i>	59
<i>Syrphetodes</i>	114	<i>Tromosternus</i>	211
<i>Tactoderus</i>	173	<i>Tydeolus</i>	29
<i>Tænobates</i>	165	<i>Tynthlobia</i>	86
<i>Tagenodes</i>	42	<i>Ucalegon</i>	61
<i>Tagonoides</i>	47	<i>Uleda</i>	150
<i>Talanus</i>	249	<i>Ulloporus</i>	131
<i>Taraxides</i>	167	<i>Uloma</i>	150
<i>Tarpela</i>	215	<i>Ulomimimus</i>	149
<i>Tarphiophasis</i>	119	<i>Ulomina</i>	150
<i>Tearchus</i>	192	<i>Ulomoides</i>	150
<i>Telabis</i>	24	<i>Ulosonia</i>	153
<i>Telchis</i>	146	<i>Ulus</i>	105
<i>Teles</i>	177	<i>Upis</i>	173
<i>Telethrus</i>	212	<i>Uriela</i>	75
<i>Tenebrio</i>	176	<i>Urielina</i>	75
<i>Tenesis</i>	171	<i>Usechus</i>	33
<i>Tentyria</i>	18	<i>Uzagaria</i>	113
<i>Tetragonomenes</i>	140	<i>Vieta</i>	92, 251
<i>Tetraphyllus</i>	195	<i>Vietomorpha</i>	93
<i>Thalpobia</i>	16	<i>Xanthalia</i>	185
<i>Thalpophila</i>	21		
<i>Thecacerus</i>	194		

	Page.		Page.
<i>Xanthia</i>	185	<i>Zaleucus</i>	61
Xanthicles.	181	<i>Zamolxis</i>	61
<i>Xanthothopia</i>	201, 252	Ziælas	232
Xenius.	127	<i>Zopherus</i>	32
<i>Xylopinus</i>	165	<i>Zophobas</i>	174
		Zophodes	113
W eisea.	123	Zophophilus	168
		<i>Zophosis</i>	6, 250, 253
Z abroideus	212	Zypoetes	148

	Fr. C.
PUTZEYS. — Description de Carabides nouveaux de la Nouvelle-Grenade	1 »
— Relevé des Cicindélides et Carabiques recueillis en Portugal par C. Van Volxem	» 75
— Genre Gynandropus	» 25
— Description de deux espèces nouvelles de Carabi- ques	» 25
— On two new species of Geodephagous Coleoptera from Sumatra	» 25
— Monographie des Amara de l'Europe et des pays voisins	2 50
— Note sur les Carabiques recueillis par M. J. Van Volxem	» 50
LEDERER. — Contributions à la faune des Lépidoptères de la Transcaucasie.	5 50
PREUDHOMME DE BORRE. — Note sur le Byrsax (<i>Boletophagus</i>) gibbifer Wesm.	» 20
DE CHAUDOIR. — Essai monographique sur le groupe des Pogonides	1 50
— Essai monographique sur les Orthogoniens	1 50
— Essai sur les Drimostomides et les Cratocérides	1 50
— Monographie des Callidides	3 »
— Mémoire sur les Thyréoptérides et les Coptodé- rides	5 «
Comptes-rendus des séances de la Société entomologique de Belgique. Diverses années.	5 »
Catalogue de la Bibliothèque de la Société (en publication), chaque fascicule.	» 50
La collection des fascicules parus	5 »



AVIS.

ANNALES DE LA SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE DE BELGIQUE.

Le prix des tomes I à VII des ANNALES a été fixé à *cinq francs*, celui des tomes VIII à XIV à *dix francs*, celui des tomes XV à XX à *quinze francs*; celui des tomes XXI à XXXVIII à *dix-huit francs* (sauf le tome XXIV, dont le prix est de *quatorze francs*).

Le prix de la TABLE GÉNÉRALE des tomes I à XXX des ANNALES est fixé à *trois francs*.

Le prix de la COLLECTION des tomes I à XXX des ANNALES avec la Table générale est fixé à *deux cent cinquante francs*.

MÉMOIRES DE LA SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE DE BELGIQUE.

Tome I. — *Catalogue synonymique des Buprestides décrits de 1758 à 1890*, par CH. KERREMANS. — Prix : *dix francs*.

Tome II. — *Die Melolonthiden der palaearctischen und orientalischen Region im Königlichen Naturhistorischen Museum zu Brüssel*, von E. BRENSKE. — Prix : *trois francs*.

Les membres de la Société désirant obtenir les volumes antérieurs à l'année de leur réception, jouissent d'une réduction d'un tiers de la valeur.



gique

SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 01269 6670